

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากรุก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ -
กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากรุก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงภูเก็ต / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 5,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป กิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๔ ธ.ค. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 4,995,561.52 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สุธรรม พัวพันธ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 กฤษฎา สุขประเสริฐ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 สรศักดิ์ ทัศนการ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

สุธรรม พัวพันธ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:00



แขวงทางหลวง- รหัส : กรมทางหลวง แขวงทางหลวงภูเก็ต 324
โครงการ - รหัส : กิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อจราจรบนโครงข่ายทางหลวง 28300
: งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ
สายทาง - หมายเลข : หมากรุก - เมืองภูเก็ต ตอน 2 402
สำนักงานทางหลวงที่ 17 กม. - ระยะทางที่ทำ : กม.33+451 - กม.34+011 RT.

เรียน ผอ.ขท.ภูเก็ต ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่

เพื่อโปรดทราบราคาประเมิน กิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำทางหลวงหมายเลข 402 ตอน หมากรุก - เมืองภูเก็ต ตอน 2 ระหว่าง กม.33+451 - กม.34+011 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง รายละเอียดดังนี้

งบประมาณ 5,000,000.00 บาท
ราคาประเมิน 4,995,561.52 บาท
ระยะเวลาดำเนินการ 120 วัน

คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการฯ
(นายสุธรรม พัวพันธ์) นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ..... กรรมการฯ
(นายสรศักดิ์ ทัศนการ) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ลงชื่อ..... กรรมการฯ และเลขานุการ
(นายฤทธิชัย สุขประเสริฐ) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

เห็นชอบกำหนด ราคาากลาง เป็นเงิน = 4,995,561.52 บาท ระยะเวลาดำเนินการ 120 วัน

(สิ้นล้านเก้าแสนเก้าหมื่นห้าพันห้าร้อยหกสิบเอ็ดบาทห้าสิบบสองสตางค์)

.....
(นายสุธรรม พัวพันธ์)

รอ.ขท.ภูเก็ต (ว) รักษาราชการแทน

ผอ.ขท.ภูเก็ต

ลงวันที่..... ๒๔ ธ.ค. ๒๕๖๓

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานทำภารกิจกรมแม่ข่ายการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบบโครงข่ายทางหลวง งานแก้ไขปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

เมืองภูเก็ต ตอนที่ ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๕๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงภูเก็ต/กรมทางหลวง

สุธรรม พิวพันธุ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:05

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานทำภารกิจกรมแก่งปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบกับการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หนองปรก - เมืองกุ๊ด ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงภูเก็ต/กรมทางหลวง


(กฤษฎา สุขประเสริฐ)

กรรมการกำหนดราคากลาง


(สุธรรม พัวพันธุ์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(สรศักดิ์ ทิศการ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหการระบายน้ำ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

1 รายการ

1.1 EDGE CUT 10 CM. THICK

EDGE CUT 10 ซม.

ค่าใช้จ่ายเครื่องตัดคอนกรีต = 118.790 บาท/ชั่วโมง

ค่าสึกหรอใบเลื่อย = 600.000 บาท/ชั่วโมง

คนงานทำการตัด = 85.710 บาท/ชั่วโมง

รวมค่าใช้จ่าย = 804.500 บาท/ชั่วโมง

ทำงานได้วันละ 300 เมตร = 9.386 บาท/ชั่วโมง

= 4.950 บาท/ชั่วโมง

= 0.116 บาท/ม.

ค่างานต้นทุน = 9.502 บาท/ม.

ราคาที่คิดให้ = 9.000 บาท/ม.

ค่างานต้นทุน = 9.00 บาท/ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาคาระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาคาระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน ทมาบกปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาคาระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาคาระบายน้ำ
รายละเอียดการคำนวณค่างานดินทนต่อหน่วย
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน ทมาบกปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

1 รายการ

1.2 EARTH FILL UNDER SIDEWALK

นำงานดินตัด EARTH EXCAVATION มาใช้เป็นวัสดุดินถม 30% =	=	360.000 ลบ.ม.
1,200.000 ลบ.ม. x 0.300		
ใช้เป็นวัสดุงาน EARTH FILL UNDER SIDEWALK	=	360.000 ลบ.ม.
คงเหลือดินตัดจากงาน EARTH EXCAVATION	=	0.000 ลบ.ม.
(1) ใช้วัสดุจากงานดินตัด EARTH EXCAVATION (ปริมาณดิน	=	360.000 ลบ.ม.)
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ตัก)	=	8.710 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 0.000 กม. (1 ใน 4 ของระยะทางของโครงการ)	=	11.400 บาท/ลบ.ม.
รวม	=	20.110 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 20.110 x 1.600	=	32.176 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ)	=	48.640 บาท/ลบ.ม.
	=	80.816 บาท/ลบ.ม.
(1)	=	29,093.760 บาท
ใช้ค่าวัสดุจากแหล่ง (ปริมาณดิน = 20.000 ลบ.ม.)	=	60.000 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ขุด-ขน)	=	22.650 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 33.000	=	116.980 บาท/ลบ.ม.
รวม	=	199.630 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 199.630 x 1.600	=	319.408 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานดินคันทาง:บดทับ)	=	48.640 บาท/ลบ.ม.
	=	368.048 บาท/ลบ.ม.
(2)	=	7,360.960 บาท
(1)+(2)	=	36,454.720 บาท

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาคัดระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาคัดระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.
ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาคัดระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาคัดระบายน้ำ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

1 รายการ

1.2 EARTH FILL UNDER SIDEWALK

ค่างานต้นทุน	=	95.933 บาท/ลบ.ม.
ราคาที่คิดให้	=	95.000 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=	95.00 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหการระบายน้ำ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

1 รายการ

1.3 NEW R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS 3

ขุดดิน 1.080 ลบ.ม. @ 47.370	= 51.159 บาท/ม.
ค่าท่อ Ø 1.20 ม. ชั้น 3	= 2,336.450 บาท/ม.
ค่าขนส่งท่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 ตัน	
ค่าขนส่งขึ้น - ลง คิดเทียวละ 300.- บาท	
ค่าขนส่ง 0.000 กม. = $0.000 \times 13 + 300$	= 300.000 บาท/เทียวค่าขนส่ง
ค่าขนส่งเฉลี่ย $300.000 / 8.000$	= 37.500 บาท/ม.
ค่าวางและกลบกลับ	= 575.000 บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	= 3,000.108 บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	= 3,000.108 บาท/ม.
ราคาที่คิดให้	= 3,000.000 บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	= 3,000.00 บาท/ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหการระบายน้ำ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

1 รายการ

1.4 R.C. MANHOLES TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH R.C. COVER

ขนาด 1.20 x 1.75 ม. สูงเฉลี่ย 2.73 ม.

ก. RC. MANHOLE (ไม่รวมฝาปิด)

ปริมาณดินขุด 3.849 ลบ.ม. @ 47.370 = 182.327 บาท

ปริมาณดินถม 2.211 ลบ.ม. @ 57.350 = 126.800 บาท

ทรายหยาบอัดแน่น 0.273 ลบ.ม. @ 801.118 = 218.705 บาท

คอนกรีตหยาบ 1:3:6 0.273 ลบ.ม. @ 1,609.220 = 439.317 บาท

คอนกรีต 204 KSC. 1.945 ลบ.ม. @ 3,039.280 = 5,911.399 บาท

ไม้แบบ (1) 25.599 ตร.ม. @ 279.461 = 7,153.922 บาท

เหล็กเสริม RB Ø 9 มม. 245.477 กก. @ 25,452.730 /1000 = 6,248.059 บาท

เหล็กเสริม RB Ø 6 มม. 6.935 กก. @ 26,202.730 /1000 = 181.715 บาท

ลวดผูกเหล็ก 6.310 กก. @ 24.284 = 153.232 บาท

เหล็กฉาก L 50 x 50 x 6 มม. 3.600 ม. @ 125.309 = 451.112 บาท

Anchorage Bar 9 มม. X 10 ซม. 0.898 กก. @ 25.453 = 22.856 บาท

ค่าเชื่อม 18.000 จุด @ 5.000 = 90.000 บาท

ค่าทาสีกันสนิม 2 ชั้น 1.440 ตร.ม. @ 20.000 = 28.800 บาท

ค่าทาสีน้ำมัน 1 ชั้น 0.720 ตร.ม. @ 30.000 = 21.600 บาท

Steel Grating ทาสี 2 ชั้น ขนาด 0.25 x 1.10 1.000 อัน @ 150.000 = 150.000 บาท

ค่างานต้นทุนเฉพาะ MANHOLE = 21,379.844 บาท

ข. ฝาคอนกรีต (คัด 1 ฝา ขนาด 0.49 x 0.79 x 0.10 ม.)

คอนกรีต 204 KSC. 0.039 ลบ.ม. @ 3,093.280 = 120.637 บาท

เหล็กเสริม RB Ø 9 มม. 3.969 กก. @ 25,452.730 /1000 = 101.021 บาท

สุธรรม พัวพันธ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:18

หน้า 5 จาก 12

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ
รายละเอียดการคำนวณงานต้นทุนต่อหน่วย
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

1 รายการ

1.4 R.C. MANHOLES TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH R.C. COVER

ลวดผูกเหล็ก 0.099 กก. @ 24.284	=	2.404 บาท
ไม้แบบ (1) 0.643 ตร.ม. @ 279.461	=	179.693 บาท
เหล็กฉาก L 50 x 50 x 6 มม. 2.600 ม. @ 125.309	=	325.803 บาท
Anchorage Bar 9 มม. X 10 ซม. 0.699 กก. @ 25.453	=	17.791 บาท
ค่าเชื่อม 14.000 จุด @ 5.000	=	70.000 บาท
Steel Sleeve 1/8" Thk.x0.10 ม. ขึ้นรูป 2x4 ซม. 0.200 ม. @ 50.000	=	10.000 บาท
ค่าทาสีกันสนิม 2 ชั้น 1.040 ตร.ม. @ 20.000	=	20.800 บาท
ค่าทาสีน้ำมัน 1 ชั้น 0.520 ตร.ม. @ 30.000	=	15.600 บาท
ค่างานต้นทุน 1 ฝา	=	863.749 บาท
ค่างานต้นทุน 2 ฝา	=	1,727.498 บาท
ค่างานต้นทุน	=	ค่างาน MANHOLE + ฝาปิด 2 ฝา
= 21,379.844 + 1,727.498	=	23,107.342 บาท/EACH
ราคาที่คิดให้	=	23,100.000 บาท/EACH
ค่างานต้นทุน	=	23,100.00 บาท/EACH

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างกำแพงทำภารกิจกรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน ทิมกปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

จ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหการระบายน้ำ
รายละเอียดการคำนวณงานต้นทุนต่อหน่วย
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน ทิมกปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

1 รายการ

1.5 RETAINING WALL TYPE 1B

คิดจากความสูง 0.60 ม. ความยาว 10.00 ม.

คอนกรีต 35 Mpa (357 KSC.) 1.000 ลบ.ม. @ 3,394.420	= 3,394.420 บาท
ไม้แบบ (1) 12.100 ตร.ม. @ 279.461	= 3,381.478 บาท
เหล็กเสริม RB Ø 9 มม. 108.577 กก. @ 25,452.730 /1000	= 2,763.581 บาท
ลวดผูกเหล็ก 2.714 กก. @ 24.284	= 65.906 บาท
ชุดดินปรับพื้น 3.750 ตร.ม. @ 9.474	= 35.527 บาท
คอนกรีตหยาบ 1:3:6 0.700 ลบ.ม. @ 1,609.220	= 1,126.454 บาท
ทรายหยาบบดอัดแน่น 0.350 ลบ.ม. @ 801.118	= 280.391 บาท
SLEEVE P.V.C. PILE DIA.1" 1.000 ชิ้น @ 1.566	= 1.566 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม	= 11,049.323 บาท
ค่างานต้นทุน	= 11,049.323 บาท/ม.
ราคาที่คิดให้	= 1,100.000 บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	= 1,100.00 บาท/ม.

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำภารกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน ท้องปริง - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

จ้างเหมาทำภารกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน ท้องปริง - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

1 รายการ

1.6 CONCRETE SLAB 7 CM.THICK WITH COMPACTED SAND 5 CM.THICK

รวม 5 CM. SAND CUSHION

SAND CUSHION

ค่าวัสดุทรายจากแหล่ง = 300.000 บาท/ลบ.ม.

ค่าขนส่ง 70.000 กก. = 242.710 บาท/ลบ.ม.

รวม = 542.710 บาท/ลบ.ม.

ส่วนยิบตัว $542.710 \times 1.40 \times 90\%$ = 683.814 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา (บดทับ) 70 % = 34.040 บาท/ลบ.ม.

ค่างานต้นทุนของ Sand Bedding = 717.854 บาท/ลบ.ม.

กรณีที่ 1 คิดจากพื้นที่ 1 ตร.ม. (กรณีใช้เหล็กเสริม RB6 @ 0.20 m.)

คอนกรีต 210 KSC. 0.070 ลบ.ม. @ 3,095.360 = 216.675 บาท

เหล็กเสริม RB Ø 6 มม. 1.766 กก. @ 26,202.730 = 46.274 บาท

ลวดผูกเหล็ก 0.045 กก. @ 24.284 = 1.092 บาท

ค่าขัดหยาบผิวพื้น 1.000 ตร.ม. @ 31.000 = 31.000 บาท

SAND CUSHION 0.050 ลบ.ม. @ 717.854 = 35.892 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 330.933 บาท

ค่างานต้นทุนเฉลี่ย $330.933 / 1.000$ = 330.933 บาท/ตร.ม.

กรณีที่ 2 คิดจากพื้นที่ 1 ตร.ม. (กรณีใช้เหล็กเสริม Wire mesh)

คอนกรีต 210 KSC. 0.070 ลบ.ม. @ 3,095.360 = 216.675 บาท

เหล็กเสริม Wire Mesh 1.000 ตร.ม. @ 18.598 = 18.598 บาท

ค่าขัดหยาบผิวพื้น 1.000 ตร.ม. @ 31.000 = 31.000 บาท

ค่าแรงวางเหล็ก Wire Mesh 1.000 ตร.ม. @ 5.000 = 5.000 บาท

สุธรรม พัวพันธ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:18

หน้า 8 จาก 12

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาคอขวดระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาคอขวดระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน ทมาบกปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาคอขวดระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาคอขวดระบายน้ำ
รายละเอียดการคำนวณงานต้นทุนต่อหน่วย
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน ทมาบกปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

1 รายการ

1.6 CONCRETE SLAB 7 CM.THICK WITH COMPACTED SAND 5 CM.THICK

SAND CUSHION 0.050 ลบ.ม. ๑ 717.854	= 35.892 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม	= 307.165 บาท
ค่างานต้นทุนเฉลี่ย 307.165 / 1.000	= 307.165 บาท/ตร.ม.
สรุปเลือกใช้เหล็กเสริม Wire mesh	
ราคาที่คิดให้	= 300.000 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	= 300.00 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำภารกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

จ้างเหมาทำภารกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

1 รายการ

1.7 MOUNTABLE CURB AND GUTTER

Gutter หนา 0.25 เมตร และกว้าง 0.30 เมตร

คิดจากความยาว 10.000 ม.

ขุดดิน ตกแต่งพื้นที่ 1.000 ลบ.ม. @ 47.720 = 47.720 บาท

คอนกรีต 255 KSC. 1.840 ลบ.ม. @ 3,151.430 = 5,798.631 บาท

ไม้แบบ (2) 8.180 ตร.ม. @ 248.769 = 2,034.930 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 7,881.281 บาท

ค่างานต้นทุนรวม = 7,881.281 / 10.000 = 788.128 บาท/ม.

ราคาที่ใช้คิดให้ = 780.000 บาท/ม.

ค่างานต้นทุน = 780.00 บาท/ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาคูหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการขัายทางหลวง
งานแก้ปัญหาคูหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาคูหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการขัายทางหลวง งานแก้ปัญหาคูหาการระบายน้ำ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

1 รายการ

1.8 R.C. DITCH SPECIAL TYPE "1" (STEEL COVER)

ก. คิดจากความยาว 10 ม. (ไม่รวมฝาปิด) H	=	1.15 ม.
ขุดดิน (ประมาณ) 11.500 ลบ.ม. @ 47.370	=	544.755 บาท
ทรายหยาบบดอัดแน่น 1.000 ลบ.ม. @ 801.118	=	801.118 บาท
คอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 6 1.000 ลบ.ม. @ 1,609.220	=	1,609.220 บาท
ไม้แบบ (1) 45.000 ตร.ม. @ 279.461	=	12,575.745 บาท
คอนกรีต 20 MPa 4.700 ลบ.ม. @ 3,039.280	=	14,284.616 บาท
เหล็ก RB Ø 6 มม. 73.260 กก. @ 26,202.730	=	1,919.612 บาท
เหล็ก RB Ø 9 มม. 236.190 กก. @ 25,452.730	=	6,011.680 บาท
เหล็ก RB Ø 12 มม. 71.043 กก. @ 24,102.730	=	1,712.330 บาท
ลวดผูกเหล็ก 9.510 กก. @ 24.284	=	230.940 บาท
เหล็กฉาก L 50x50x4 มม. 15.912 กก. @ 27.715	=	441.001 บาท
Anchorage Bar 9 มม. X 10 ซม. 0.700 กก. @ 25.453	=	17.817 บาท
ค่าเชื่อม 14.000 จุด @ 5.000	=	70.000 บาท
ทาสีกันสนิม (2 รอบ) 1.120 ตร.ม. @ 20.000	=	22.400 บาท
ทาสีน้ำมัน (สีจริง) 0.560 ตร.ม. @ 30.000	=	16.800 บาท
ท่อ PVC Ø 1 " x 0.45 ม. (เจาะรู) 16.000 ชุด @ 10.000	=	160.000 บาท
รวมราคาค่าต้นทุน	=	40,418.034 บาท
ข. ฝาปิด ตะแกรงเหล็ก (คิด 1 ฝา ขนาด 0.70 x 0.60 x 0.075 ม.)		
คิดจากจำนวน 1 ฝา 0.700 ม.		
เหล็กแผ่น 12 มม. X 7.5 ซม. 75.590 กก. @ 26.040	=	1,968.363 บาท
ค่าเชื่อม 228.000 จุด @ 5.000	=	1,140.000 บาท

สุธรรม พัวพันธ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:18

หน้า 11 จาก 12

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำภารกิจกรรมแก้ไขปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกับการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ไขปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

จ้างเหมาทำภารกิจกรรมแก้ไขปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกับการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ไขปัญหาการระบายน้ำ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

1 รายการ

1.8 R.C. DITCH SPECIAL TYPE "1" (STEEL COVER)

ทาสีกันสนิม (2 รอบ) 3.810 ตร.ม. @ 20.000	=	76.200 บาท
ทาสีน้ำมัน (สีจริง) 1.900 ตร.ม. @ 30.000	=	57.000 บาท
รวมต้นทุนฝ้าตะแกรงเหล็ก 1 ฝา	=	3,241.563 บาท
ติดตั้งฝ้าตะแกรงเหล็ก ทุกระยะ 5 เมตร ความยาว 10 เมตร	=	6,483.126 บาท
ติดตั้งฝ้าตะแกรงเหล็ก 2 ฝา 3,241.563 x 2.000		
รวมต้นทุนฝ้าตะแกรงเหล็ก 2 ฝา		
ค่างานต้นทุน R.C. DITCH	=	(ก) + (ข)
= 40,418.034 + 6,483.126	=	46,901.160 บาท
ค่างานต้นทุนเฉลี่ย = 46,901.160 / 10.000	=	4,690.116 บาท/ม.
ราคาที่คิดให้	=	4,690.000 บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	=	4,690.00 บาท/ม.

**แบบสรุปรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต่อมี
งานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบบโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน ทมกปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /		
สถานที่ก่อสร้าง ตำบล	ศรีสุนทรวิภากรกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบบโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบบโครงข่ายทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน ทมกปรก -		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ แขวงทางหลวงภูเก็ต / กรมทางหลวง		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่		

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม (ค่าก่อสร้าง)	หมายเหตุ
1	ป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ บริเวณไหล่ทาง สำหรับบึงทางหลวงหลายของจราจร	1.000	ชุด	11,141.00	ป้ายก่อสร้างเพื่ออำนวยความสะดวกทางจราจร
	รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ ทุกรายการ			11,141.00	

**แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น
สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ**

รายการ ป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ บริเวณโหลทาง สำหรับทางหลวงหลายของจราจร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภคราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกับการจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๕๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล ศรีสำโรงหมู่ที่ ๖ ตำบลศรีสำโรง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุราษฎร์ธานี งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - หนองจางโครงการ/งานก่อสร้าง เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๕๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ แขวงทางหลวงภูเก็ต / กรมทางหลวง

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ รายการนี้
ป้ายก่อสร้างเพื่ออำนวยความสะดวกทางจราจร

หน่วย : บาท

ที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวน	หมายเหตุ
1	ป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ บริเวณโหลทาง สำหรับทางหลวงหลายของจราจร	11,141.00	
	รวมค่าใช้จ่าย	11,141.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	0.00	
	ค่าใช้จ่ายรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	11,141.00	

โครงการ : ประกวดราคาจ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบกับโครงการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมื่อเกิด
 ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมื่อเกิด
 งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมื่อเกิด ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

Factor F งานก่อสร้างที่ใส่ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≤5.00	20.8338	0.9333	5.5000	27.2671	1.2726	1.0700	1.3616	1.3822	1.4029
10.00	16.0808	0.9041	5.5000	22.4849	1.2248	1.0700	1.3105	1.3317	1.3529
20.00	10.6384	0.8895	5.5000	17.0279	1.1702	1.0700	1.2521	1.2712	1.2904
30.00	7.5559	0.8895	5.5000	13.9454	1.1394	1.0700	1.2191	1.2364	1.2537
40.00	7.4310	0.8458	5.0000	13.2768	1.1327	1.0700	1.2119	1.2308	1.2496
50.00	6.9412	0.8312	5.0000	12.7724	1.1277	1.0700	1.2066	1.2255	1.2444
60.00	6.3772	0.8166	5.0000	12.1938	1.1219	1.0700	1.2004	1.2192	1.2381
70.00	6.3435	0.8020	4.5000	11.6455	1.1164	1.0700	1.1945	1.2138	1.2330

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานเหมืองทำกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบบบำบัดน้ำเสียทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็
 ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้ไขปัญหาระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบบบำบัดน้ำเสียทางหลวง
 งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑
Factor F งานก่อสร้างหนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (บาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร					
80.00	6.0233	0.7875	4.5000	1.1131	1.0700	1.1910	1.2103	1.2297
90.00	5.4722	0.7875	4.5000	1.1075	1.0700	1.1850	1.2037	1.2225
100.00	5.1693	0.7875	4.5000	1.1045	1.0700	1.1818	1.2002	1.2186
110.00	4.7961	0.7875	4.0000	1.0958	1.0700	1.1725	1.1904	1.2084
120.00	4.7235	0.7729	4.0000	1.0949	1.0700	1.1715	1.1897	1.2079
130.00	4.4428	0.7729	4.0000	1.0921	1.0700	1.1685	1.1864	1.2043
140.00	4.3285	0.7583	4.0000	1.0908	1.0700	1.1671	1.1852	1.2032
150.00	4.1865	0.7583	4.0000	1.0894	1.0700	1.1656	1.1835	1.2013

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานเหมืองที่ทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อระบบโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมื่อเกิด
 ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อระบบโครงข่ายทางหลวง
 งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมื่อเกิด ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑
Factor F งานก่อสร้างให้สื่อ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (บาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
160.00	4.0853	0.7437	4.0000	8.8290	1.0882	1.0700	1.1643	1.1823	1.2003
170.00	4.0051	0.7437	4.0000	8.7488	1.0874	1.0700	1.1635	1.1814	1.1993
180.00	3.9481	0.7437	4.0000	8.6918	1.0869	1.0700	1.1629	1.1808	1.1986
190.00	4.2661	0.7145	3.5000	8.4806	1.0848	1.0700	1.1607	1.1795	1.1983
200.00	4.2419	0.7145	3.5000	8.4564	1.0845	1.0700	1.1604	1.1791	1.1979
210.00	4.1793	0.7000	3.5000	8.3793	1.0837	1.0700	1.1595	1.1785	1.1974
220.00	4.0683	0.7000	3.5000	8.2683	1.0826	1.0700	1.1583	1.1771	1.1959
230.00	3.9805	0.7000	3.5000	8.1805	1.0818	1.0700	1.1575	1.1761	1.1948

โครงการ : ประกวดราคาจ้างเหมาก่อสร้างงานแก้ไขปัญหาคัดลอกน้ำที่ส่งผลกระทบต่อระบบโครงข่ายทางหลวง งานแก้ไขปัญหาคัดลอกน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หนองปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ไขปัญหาคัดลอกน้ำที่ส่งผลกระทบต่อระบบโครงข่ายทางหลวง งานแก้ไขปัญหาคัดลอกน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หนองปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ Factor F งานก่อสร้างทางพิเศษ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (บาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนชุก 1	Factor F ผนชุก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร					
240.00	3.8615	0.7000	3.5000	1.0806	1.0700	1.1562	1.1746	1.1931
250.00	3.7521	0.7000	3.5000	1.0795	1.0700	1.1550	1.1733	1.1916
260.00	3.6511	0.7000	3.5000	1.0785	1.0700	1.1539	1.1721	1.1902
270.00	3.5577	0.7000	3.5000	1.0775	1.0700	1.1529	1.1709	1.1888
280.00	3.4708	0.7000	3.5000	1.0767	1.0700	1.1520	1.1699	1.1877
290.00	3.3900	0.7000	3.5000	1.0759	1.0700	1.1512	1.1689	1.1866
300.00	3.3145	0.7000	3.5000	1.0751	1.0700	1.1503	1.1679	1.1855
350.00	3.2735	0.7000	3.5000	1.0747	1.0700	1.1499	1.1674	1.1850

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำภารกิจกรมแก่งปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำภารกิจกรมแก่งปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็						
สาย	402	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำภารกิจกรมแก่งปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็					
ตอน	หมากปรก - เมืองภูเก็	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำภารกิจกรมแก่งปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็					
อยู่ในท้องถิ่น	จังหวัด	ภูเก็ต	แผนทุก 1	ราคามันไม้เสา	30.88	บาท/ลิตร	
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)			เงินล่วงหน้าจ่าย		15.00%		
เงินประกันผลงาน			ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%		

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศล่าสุด	แหล่งที่มา
1	ดินถม	ลบ.ม.	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.00	มี.ย. 2568	พังงา
2	(11-2568)ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปาก ดินวางชั้นทรายขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.20ม. ยาว 1 เมตร	ท่อน	2,336.45	0.00	0.00	0.00	0.00	2,336.45	พ.ย. 2568	
3	(11-2568)เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24(มอก.)ข	ตัน	19,200.00	816.00	1,272.73	80.00	4,900.00	25,452.73	พ.ย. 2568	

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ไขปัญหาคาระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบบโครงข่ายทางหลวง งานแก้ไขปัญหาคาระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ไขปัญหาคาระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบบโครงข่ายทางหลวง งานแก้ไขปัญหาคาระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต					
สาย 402	ประกวดราคาก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ไขปัญหาคาระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบบโครงข่ายทางหลวง งานแก้ไขปัญหาคาระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต					
ตอน	หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /					
อยู่เหนือท้องที่จังหวัด	ภูเก็ต	เขตฝนตก	ฝนชุก 1	ราคาน้ำมันโซลา	30.88	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%		เงินล่วงหน้าจ่าย		15.00%	
เงินประกันผลงานหัก	10.00%		ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่งเพิ่ม	ค่าขนส่งรวม (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศล่าสุด	แหล่งที่มา
3	ยาว10เมตร	ตัน	19,200.00	816.00	1,272.73	80.00	4,900.00	4,900.00	25,452.73	พ.ย. 2568	
4	(11-2568)เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง6มม.ยาว10เมตร	ตัน	19,950.00	816.00	1,272.73	80.00	4,900.00	4,900.00	26,202.73	พ.ย. 2568	
5	ทรายผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300.00	มิ.ย. 2568	พังกา
6	(11-2568)เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)	ตัน	18,850.00	816.00	1,272.73	80.00	3,900.00	3,900.00	24,102.73	พ.ย. 2568	

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ไขปัญหาคาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบายน้ำทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรัก - เมืองภูเก็ต

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ไขปัญหาคาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบายน้ำทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรัก - เมืองภูเก็ต				
สาย	402	จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ไขปัญหาคาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบายน้ำทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรัก - เมืองภูเก็ต ตอน			
ตอน	หมากปรัก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒	ระหว่าง กม.๓๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔๓+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑			
อยู่ในท้องที่จังหวัด	ภูเก็ต	เขตฝนตก	ฝนชุก 1	ราคาน้ำมันโซลา	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		7.00%	เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00%		
เงินประกันผลงานหัก		10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%		

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
6	ยาว10เมตร	ตัน	18,850.00	816.00	1,272.73	80.00	3,900.00	24,102.73	พ.ย. 2568	

แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกำแพงทำภารกิจกรมแม่ทัพภูพานการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อป่าภูพานการระบายน้ำทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก้า ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

หน่วยงาน เขตพัฒนาทางหลวงที่ ๑๒/กรมการช่างศิลป์/กองช่างวิศวกรรมแม่โจ้/โครงการระบบโครงสร้างทางหลวง งานแม่ทัพภูพานการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก้า ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ข้อ	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา						
1	ดินถม	ลบ.ม.								บ่อขังค้ำ	13 มิถุนายน 2568	ราคาสืบจากท้องที่
2	ทรายผสมคอนกรีต	ลบ.ม.								ท่าทรายเสริมศักดิ์	13 มิถุนายน 2568	หาสืบจากท้องที่ใกล้เคียง
รวมทั้งสิ้น (รายการ)												

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 6 ล้อ (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 15 ตัน)
จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ
ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวดินลาดตยง และการจราจรปกติ
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑
ราคามันเชื่อเพลิงโซลา ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท /ลิตร
เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	13.68	19.16
2	15.46	21.65
3	17.24	24.14
4	19.02	26.63
5	20.80	29.12
6	22.58	31.61
7	25.03	35.05
8	28.27	39.58
9	31.50	44.11
10	34.74	48.64
11	37.98	53.17
12	41.21	57.70
13	44.45	62.23
14	47.68	66.76
15	50.92	71.29
16	54.16	75.82
17	57.39	80.35
18	60.63	84.88

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
19	63.87	89.41
20	67.10	93.94
21	70.34	98.47
22	73.57	103.00
23	76.81	107.53
24	80.05	112.06
25	83.28	116.59
26	86.52	121.12
27	89.75	125.65
28	92.99	130.19
29	96.23	134.72
30	99.46	139.25
31	102.70	143.78
32	105.93	148.31
33	109.17	152.84
34	112.41	157.37
35	115.64	161.90
36	118.88	166.43
37	122.12	170.96
38	125.35	175.49
39	128.59	180.02
40	131.83	184.56
41	135.06	189.09

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
42	138.30	193.61
43	141.53	198.14
44	144.77	202.67
45	148.00	207.20
46	151.24	211.74
47	154.48	216.27
48	157.71	220.80
49	160.95	225.33
50	164.19	229.86
51	167.42	234.39
52	170.66	238.92
53	173.89	243.45
54	177.13	247.98
55	180.37	252.51
56	183.61	257.05
57	186.84	261.58
58	190.07	266.10
59	193.30	270.63
60	196.55	275.16
61	199.79	279.71
62	203.02	284.23
63	206.26	288.76
64	209.49	293.29

สุธรรม พัวพันธ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:45

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำกรกิจกรรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกรจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
 งานแก้ปัญหการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระยะที่หนึ่งสิย : ๓๖๖+๕๐๐ - ๓๖๖+๕๐๐ RT
 ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างเหมาทำกรกิจกรรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกรจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหการระบายน้ำ
 ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
65	212.74	297.83
66	215.96	302.35
67	219.20	306.88
68	222.43	311.41
69	225.68	315.95
70	228.91	320.48
71	232.15	325.02
72	235.39	329.54
73	238.62	334.07
74	241.84	338.58
75	245.09	343.13
76	248.32	347.65
77	251.56	352.18
78	254.79	356.71
79	258.03	361.24
80	261.27	365.77
81	264.50	370.31
82	267.74	374.84
83	270.97	379.36
84	274.23	383.92
85	277.46	388.44
86	280.68	392.95
87	283.92	397.49

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
88	287.16	402.02
89	290.39	406.54
90	293.64	411.09
91	296.88	415.63
92	300.11	420.15
93	303.33	424.66
94	306.57	429.20
95	309.83	433.76
96	313.04	438.26
97	316.28	442.79
98	319.53	447.34
99	322.77	451.87
100	325.99	456.38
101	329.23	460.92
102	332.48	465.48
103	335.72	470.01
104	338.94	474.51
105	342.17	479.04
106	345.42	483.59
107	348.65	488.12
108	351.90	492.66
109	355.12	497.17
110	358.36	501.71

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
111	361.62	506.27
112	364.85	510.79
113	368.09	515.33
114	371.31	519.83
115	374.54	524.35
116	377.79	528.90
117	381.00	533.40
118	384.23	537.92
119	387.48	542.47
120	390.74	547.04
121	393.97	551.55
122	397.21	556.09
123	400.41	560.58
124	403.69	565.16
125	406.92	569.69
126	410.17	574.23
127	413.37	578.72
128	416.59	583.23
129	419.83	587.76
130	423.07	592.30
131	426.34	596.87
132	429.55	601.38
133	432.78	605.90

สุธรรม พัวพันธ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:45

หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกรจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระยะที่หนึ่งสิม : ตอนสุดท้าย ที่ กม.๓๓+๕๕๑-๕๕๑ RT
ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกรจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหการระบายน้ำ
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๕๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
134	436.03	610.44
135	439.29	615.00
136	442.49	619.49
137	445.71	624.00
138	449.02	628.62
139	452.19	633.07
140	455.45	637.64
141	458.66	642.12
142	461.95	646.73
143	465.18	651.25
144	468.42	655.79
145	471.60	660.24
146	474.87	664.82
147	478.08	669.31
148	481.37	673.92
149	484.61	678.45
150	487.85	682.99
151	491.02	687.43
152	494.29	692.01
153	497.49	696.49
154	500.79	701.10
155	504.01	705.61
156	507.24	710.14

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
157	510.49	714.69
158	513.75	719.25
159	516.93	723.70
160	520.22	728.30
161	523.42	732.79
162	526.63	737.29
163	529.86	741.80
164	533.10	746.33
165	536.35	750.88
166	539.61	755.45
167	542.88	760.03
168	546.06	764.49
169	549.36	769.11
170	552.57	773.59
171	555.78	778.10
172	559.01	782.62
173	562.25	787.15
174	565.50	791.70
175	568.76	796.26
176	571.92	800.69
177	575.20	805.28
178	578.50	809.90
179	581.69	814.36

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
180	584.89	818.84
181	588.10	823.34
182	591.44	828.02
183	594.67	832.54
184	597.92	837.08
185	601.04	841.46
186	604.31	846.03
187	607.58	850.61
188	610.87	855.21
189	614.03	859.65
190	617.34	864.28
191	620.53	868.74
192	623.72	873.21
193	627.06	877.89
194	630.28	882.39
195	633.50	886.90
196	636.74	891.43
197	639.98	895.97
198	643.24	900.53
199	646.36	904.90
200	649.63	909.48
201.0 - 1000.0	3.25	4.55

สุธรรม พัวพันธ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:45

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวตราค่าจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำกรกิจกรรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกรจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระยะที่หนึ่งสิม: ๓๓+๕๕๑ ถึง ๓๔+๐๑๑ RT
ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างเหมาทำกรกิจกรรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกรจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหการระบายน้ำ
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๕๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 3.25 บาท/ตัน
4.55 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการรจนโครงการช่วยเหลือทางหลวง
งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หนองปรก - เมืองภูเก็ท ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการรจนโครงการช่วยเหลือทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ
ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ฝูทางลาดุดยง และการจราจรปกติ
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หนองปรก - เมืองภูเก็ท ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑
ราคานำม่นเชือเพลิงไซลา ที่ อำเภือเมือง 30.00 - 30.99 บาท / ลิตร
เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	8.14	11.40
2	9.97	13.96
3	11.81	16.53
4	13.64	19.10
5	15.47	21.66
6	17.31	24.23
7	19.14	26.79
8	21.21	29.69
9	23.70	33.19
10	26.20	36.68
11	28.69	40.17
12	31.18	43.66
13	33.68	47.15
14	36.17	50.64
15	38.66	54.13
16	41.16	57.62
17	43.65	61.11
18	46.14	64.60

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
19	48.64	68.10
20	51.14	71.59
21	53.63	75.08
22	56.13	78.58
23	58.61	82.06
24	61.11	85.56
25	63.61	89.05
26	66.10	92.54
27	68.60	96.03
28	71.09	99.53
29	73.57	103.00
30	76.08	106.51
31	78.56	109.98
32	81.07	113.49
33	83.56	116.98
34	86.06	120.48
35	88.54	123.95
36	91.04	127.45
37	93.54	130.96
38	96.04	134.45
39	98.53	137.94
40	101.01	141.42
41	103.52	144.93

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
42	106.02	148.42
43	108.50	151.90
44	111.00	155.40
45	113.49	158.88
46	115.99	162.38
47	118.47	165.86
48	120.97	169.36
49	123.45	172.83
50	125.94	176.32
51	128.45	179.83
52	130.93	183.30
53	133.43	186.80
54	135.94	190.31
55	138.41	193.78
56	140.90	197.26
57	143.41	200.77
58	145.93	204.30
59	148.41	207.77
60	150.90	211.25
61	153.40	214.76
62	155.92	218.29
63	158.38	221.74
64	160.86	225.21

สุธรรม พิวพันธุ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:45

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำกรกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกรจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระยะที่หนึ่งสิม:๓๓+๕๕๑-๓๓+๖๑๑ RT
ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างเหมาทำกรกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกรจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๕๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
65	163.35	228.69
66	165.85	232.19
67	168.37	235.72
68	170.82	239.15
69	173.36	242.71
70	175.84	246.17
71	178.32	249.65
72	180.82	253.15
73	183.33	256.66
74	185.85	260.19
75	188.29	263.60
76	190.83	267.16
77	193.29	270.61
78	195.76	274.06
79	198.34	277.68
80	200.83	281.16
81	203.33	284.66
82	205.73	288.02
83	208.25	291.55
84	210.78	295.09
85	213.32	298.65
86	215.75	302.06
87	218.19	305.47

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
88	220.77	309.08
89	223.22	312.51
90	225.69	315.96
91	228.30	319.62
92	230.79	323.10
93	233.28	326.59
94	235.78	330.09
95	238.14	333.39
96	240.66	336.92
97	243.18	340.46
98	245.72	344.01
99	248.27	347.58
100	250.66	350.93
101	253.23	354.52
102	255.63	357.89
103	258.22	361.51
104	260.64	364.90
105	263.25	368.55
106	265.68	371.95
107	268.12	375.37
108	270.56	378.79
109	273.21	382.50
110	275.67	385.94

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
111	278.14	389.40
112	280.61	392.86
113	283.09	396.33
114	285.58	399.81
115	288.08	403.31
116	290.58	406.81
117	293.09	410.33
118	295.61	413.85
119	298.14	417.39
120	300.67	420.94
121	302.97	424.16
122	305.52	427.73
123	308.08	431.31
124	310.65	434.90
125	312.96	438.14
126	315.54	441.76
127	318.13	445.39
128	320.46	448.64
129	323.07	452.29
130	325.69	455.96
131	328.03	459.24
132	330.66	462.92
133	333.01	466.21

สุธรรม พัวพันธ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:45

หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อ การจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หนองปรก - เมืองภูเก็ท ตอน ๒ ระยะที่หนึ่งสี่: ตอนที่สุด ที่ กม.๐+๔2๐.๑๑ ถึง
ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อ การจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หนองปรก - เมืองภูเก็ท ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
134	335.66	469.93
135	338.02	473.23
136	340.38	476.53
137	343.06	480.28
138	345.43	483.60
139	348.12	487.37
140	350.50	490.70
141	352.89	494.04
142	355.61	497.85
143	358.00	501.21
144	360.40	504.56
145	363.15	508.42
146	365.56	511.79
147	367.98	515.17
148	370.39	518.55
149	372.81	521.94
150	375.61	525.86
151	378.05	529.27
152	380.48	532.68
153	382.93	536.10
154	385.37	539.52
155	387.82	542.95
156	390.28	546.39

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
157	392.74	549.83
158	395.62	553.87
159	398.09	557.33
160	400.57	560.80
161	403.06	564.28
162	405.55	567.77
163	408.04	571.26
164	410.54	574.76
165	413.05	578.27
166	415.56	581.79
167	418.08	585.31
168	420.60	588.84
169	422.66	591.72
170	425.19	595.26
171	427.72	598.81
172	430.26	602.37
173	432.81	605.93
174	435.36	609.51
175	437.92	613.09
176	440.49	616.69
177	443.06	620.29
178	445.12	623.16
179	447.70	626.78

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
180	450.29	630.40
181	452.88	634.03
182	455.48	637.68
183	458.09	641.33
184	460.15	644.20
185	462.76	647.87
186	465.39	651.54
187	468.02	655.23
188	470.07	658.10
189	472.72	661.80
190	475.36	665.51
191	478.02	669.23
192	480.08	672.11
193	482.74	675.84
194	485.42	679.58
195	488.10	683.34
196	490.16	686.22
197	492.85	689.99
198	495.55	693.77
199	497.60	696.65
200	500.32	700.44
201.0 - 1000.0	2.50	3.50

สุธรรม พัวพันธ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:45

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้มปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อ การจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้มปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑
จ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้มปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อ การจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้มปัญหาการระบายน้ำ
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 2.50 บาท/ตัน
3.50 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ไขปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ไขปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 ตารางคำนวณวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพวง (กรณีน้าหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)
 จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ไขปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ไขปัญหาการระบายน้ำ
 ภูมิภาคเป็น ที่ราบ ผิวดินลาดชัน และการจราจรปกติ
 ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑
 ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซลา ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท /ลิตร
 เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	4.50	6.30
2	5.89	8.24
3	7.27	10.18
4	8.66	12.12
5	10.04	14.06
6	11.43	16.00
7	12.81	17.94
8	14.20	19.87
9	15.58	21.81
10	16.97	23.75
11	18.35	25.69
12	19.74	27.63
13	21.12	29.57
14	22.51	31.51
15	23.95	33.53
16	25.50	35.71
17	27.06	37.88
18	28.61	40.06

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
19	30.17	42.24
20	31.72	44.41
21	33.28	46.59
22	34.83	48.77
23	36.39	50.95
24	37.94	53.12
25	39.50	55.30
26	41.05	57.48
27	42.61	59.65
28	44.17	61.84
29	45.72	64.01
30	47.28	66.19
31	48.83	68.36
32	50.39	70.54
33	51.94	72.72
34	53.50	74.89
35	55.05	77.07
36	56.61	79.25
37	58.16	81.42
38	59.72	83.60
39	61.28	85.79
40	62.83	87.96
41	64.38	90.14

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
42	65.94	92.32
43	67.49	94.49
44	69.05	96.67
45	70.61	98.85
46	72.17	101.03
47	73.72	103.21
48	75.27	105.37
49	76.83	107.56
50	78.38	109.73
51	79.94	111.92
52	81.49	114.08
53	83.04	116.26
54	84.60	118.44
55	86.16	120.62
56	87.71	122.79
57	89.26	124.96
58	90.82	127.14
59	92.38	129.33
60	93.94	131.52
61	95.49	133.69
62	97.04	135.86
63	98.60	138.04
64	100.16	140.22

สุธรรม พัวพันธ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:45

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระยะที่หนึ่งสี่: ตอนสี่สุด ที่ กม.๓๓+๔๕๑ RT
ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
65	101.70	142.38
66	103.27	144.58
67	104.82	146.74
68	106.37	148.92
69	107.92	151.09
70	109.48	153.27
71	111.04	155.46
72	112.61	157.65
73	114.15	159.81
74	115.72	162.01
75	117.27	164.17
76	118.82	166.34
77	120.37	168.52
78	121.93	170.70
79	123.48	172.88
80	125.05	175.06
81	126.61	177.25
82	128.15	179.40
83	129.72	181.60
84	131.26	183.76
85	132.83	185.96
86	134.38	188.13
87	135.92	190.29

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
88	137.47	192.46
89	139.02	194.63
90	140.61	196.86
91	142.17	199.04
92	143.69	201.16
93	145.25	203.35
94	146.81	205.54
95	148.38	207.73
96	149.95	209.93
97	151.47	212.06
98	153.05	214.27
99	154.58	216.41
100	156.16	218.62
101	157.69	220.77
102	159.28	222.99
103	160.81	225.14
104	162.35	227.30
105	163.95	229.52
106	165.49	231.69
107	167.04	233.85
108	168.58	236.02
109	170.13	238.18
110	171.68	240.36

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
111	173.24	242.53
112	174.79	244.71
113	176.35	246.89
114	177.91	249.07
115	179.47	251.25
116	181.03	253.44
117	182.59	255.63
118	184.16	257.82
119	185.73	260.02
120	187.24	262.13
121	188.81	264.33
122	190.38	266.54
123	191.89	268.65
124	193.47	270.86
125	195.05	273.08
126	196.57	275.19
127	198.15	277.41
128	199.74	279.64
129	201.26	281.76
130	202.85	283.99
131	204.37	286.12
132	205.89	288.24
133	207.49	290.48

สุธรรม พัวพันธ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:45

หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อ การจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อ การจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมากปรก - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
134	209.01	292.61
135	210.61	294.86
136	212.14	296.99
137	213.75	299.24
138	215.27	301.38
139	216.80	303.52
140	218.33	305.66
141	219.95	307.93
142	221.48	310.07
143	223.01	312.21
144	224.64	314.49
145	226.17	316.64
146	227.71	318.79
147	229.25	320.94
148	230.78	323.10
149	232.42	325.39
150	233.96	327.55
151	235.51	329.71
152	237.05	331.87
153	238.60	334.03
154	240.14	336.20
155	241.69	338.37
156	243.24	340.54

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
157	244.79	342.71
158	246.34	344.88
159	247.89	347.05
160	249.45	349.23
161	251.00	351.40
162	252.56	353.58
163	254.12	355.77
164	255.68	357.95
165	257.24	360.14
166	258.80	362.32
167	260.37	364.51
168	261.93	366.71
169	263.50	368.90
170	265.07	371.10
171	266.64	373.29
172	268.21	375.50
173	269.65	377.51
174	271.23	379.72
175	272.80	381.92
176	274.38	384.13
177	275.96	386.34
178	277.54	388.56
179	278.98	390.58

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
180	280.57	392.79
181	282.15	395.01
182	283.74	397.23
183	285.33	399.46
184	286.77	401.48
185	288.36	403.70
186	289.95	405.93
187	291.55	408.17
188	292.99	410.18
189	294.59	412.42
190	296.19	414.66
191	297.79	416.90
192	299.23	418.92
193	300.83	421.17
194	302.44	423.42
195	303.88	425.43
196	305.49	427.69
197	307.10	429.94
198	308.54	431.96
199	310.16	434.22
200	311.77	436.48
201.0 - 1000.0	1.56	2.18

สุธรรม พัวพันธ์

24 ธันวาคม 2568 13:29:45

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกรจราจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมายกร - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระยะที่วางสาย: ตอนที่สุด ที่ กม.๓๓+๐๑๑ RT
ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกรจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหการระบายน้ำ
ทางหลวงหมายเลข ๔๐๒ ตอน หมายกร - เมืองภูเก็ต ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓+๔๕๑ - กม.๓๔+๐๑๑ RT. ปริมาณงาน ๑

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 1.56 บาท/ตัน
2.18 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ไซระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร