



แนวทางหลวง - รหัส : แนวทางหลวงตรัง 322
โครงการ - รหัส : แก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน งานฉุกเฉิน 27100
สายทาง - หมายเลข : ตอนควบคุม 0101 ตอน ตรัง-สิเกา 4046
สำนักงานทางหลวงที่ 17 กม. - ระยะทางที่แท้จริง : ระหว่างกม. 29+850 - กม.30+029 0.179

เรียน ผอ.ขท.ตรัง

เพื่อโปรดทราบราคากลาง กิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน ประจำปีงบประมาณ2563 โครงการงานฉุกเฉิน จ้างเหมาทำการ
ทำการซ่อมแซมทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข4046 ระหว่าง กม.29+850 - กม.30+029 ปริมาณงาน 1 แห่ง
รายละเอียดดังนี้

งบประมาณ	4,000,000.00	บาท
ราคาประเมิน	3,997,591.76	บาท
ระยะเวลาดำเนินการ	105.00	วัน

คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง

ลงชื่อ ประธานกรรมการ
(นางอมรรัตน์ พามา)

หัวหน้างานวางแผน แนวทางหลวงตรัง

ลงชื่อ กรรมการ
(นายวีระชัย แก้วสินธุ์)

หัวหน้างานปรับซ่อม แนวทางหลวงตรัง

ลงชื่อ กรรมการ
(นายสมคิด เขยชื่นจิตร์)

หัวหน้างานอำนวยความสะดวกความปลอดภัย แนวทางหลวงตรัง

เห็นชอบกำหนด ราคากลาง เป็นเงิน = 3,997,591.76 บาท ระยะเวลาดำเนินการ 105 วัน

***** (สามล้านเก้าแสนเก้าหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยเก้าสิบบาทเจ็ดสิบกสองสตางค์) *****

อนุมัติ ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

.....

(นายราวี บุญสอน)

ผู้อำนวยการแนวทางหลวงตรัง

ลงวันที่

(ประเมินราคาวันที่ 3 มิถุนายน 2563)

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน ปี 2563 รหัสงาน 27100 งานฉุกเฉิน
จ้างเหมาทำการซ่อมแซมทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4046 ระหว่าง กม.29+850 -

2. กม.30+029 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน ปี
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงตรง / กรมทางหลวง

2563 รหัสงาน 27100 งานฉุกเฉิน จ้างเหมาทำการซ่อมแซมทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4046
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 4,000,000.00 บาท
ระหว่าง กม.29+850 - กม.30+029 ปริมาณงาน 1 แห่ง

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป จ้างเหมาทำการซ่อมแซมทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ
.....
.....
.....
.....

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 03 มิถุนายน 2563 เป็นเงิน 3,997,591.76 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 อมรรัตน์ พามา ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้างานวางแผน แขวงทางหลวงตรง

7.2 วีระชัย แก้วสินธุ์ กรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้างานปรับซ่อม แขวงทางหลวงตรง

7.3 สมคิด เขยชื่นจิตร กรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้างานอำนวยความสะดวก แขวงทางหลวงตรง

อมรรัตน์ พามา

03 มิถุนายน 2563 12:17:33

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน ปี 2563

รหัสงาน 27100 งานอุทกเดิน จ้างเหมาทำการซ่อมแซมทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ

ทางหลวงหมายเลข 4046 ระหว่าง กม.29+850 - กม.30+029 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมแก้ไขปัญหการสัญจรเร่งด่วน ปี 2563

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรง / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
	1	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	1.1	งานไพรม์โค้ต และแทคโค้ต (PRIME COAT & TACK COAT)							
2.1	1.1.1	งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โค้ต (PRIME COAT) (พื้นที่ทางหินคลุก)	ตร.ม.	190.000	26.75	5,082.50	1.3800	36.91	7,013.85
2.2	1.1.2	งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ต (TACK COAT)	ตร.ม.	2,439.000	10.15	24,755.85	1.3800	14.00	34,163.07
	1.2	งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)							
3.1	1.2.1	งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE)(กรณีแก้ไขได้)	ตัน	35.000	1,451.11	50,788.85	1.3800	2,002.53	70,088.61
3.2	1.2.2	งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตหนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE)	ตร.ม.	190.000	170.94	32,478.60	1.3800	235.89	44,820.46
3.3	1.2.3	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตหนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)	ตร.ม.	2,439.000	173.32	422,727.48	1.3800	239.18	583,363.92
	1.3	งานดิน (EARTHWORK)							
	1.3.1	งานวัสดุคัดเลือก (SELECTED MATERIALS)							
5.1	1.3.1.1	งานวัสดุคัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL A)	ลบ.ม.	27.000	264.26	7,135.02	1.3800	364.67	9,846.32
	1.3.2	งานดินคันทาง (EMBANKMENT)							
6.1	1.3.2.1	งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT)	ลบ.ม.	129.000	231.15	29,818.35	1.3800	318.98	41,149.32
6.2	1.3.2.2	งานทรายถมคันทาง (SAND EMBANKMENT)	ลบ.ม.	152.000	452.36	68,758.72	1.3800	624.25	94,887.03
	1.4	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	1.4.1	งานรองพื้นทาง (SUBBASES)							
8.1	1.4.1.1	งานรองพื้นทางวัสดุขรุขระ (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	26.000	272.26	7,078.76	1.3800	375.71	9,768.68
	1.4.2	งานพื้นทาง (BASE COURSES)							
9.1	1.4.2.1	งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	33.000	507.01	16,731.33	1.3800	699.67	23,089.23
	1.5	งานโครงสร้าง (STRUCTURES)							
10.1	1.5.1	PRECAST BOXCULVERT ขนาด 2 - 2.40 x 2.40 M.	ม.	27.000	57,872.18	1,562,548.86	1.2761	73,850.68	1,993,968.60
10.2	1.5.2	งาน R.C.HEADWALL FOR PRECAST BOX CULVERT 2 - 2.40 x 2.40 M.	แห่ง	2.000	110,198.97	220,397.94	1.2761	140,624.90	281,249.81

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
	1.6	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
	1.6.1	งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)							
12.1	1.6.1.1	THERMOPLASTIC PAINT ระดับ 1 (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	79.000	292.86	23,135.94	1.3800	404.14	31,927.59
	1.6.2	งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION)							
13.1	1.6.2.1	งานป้องกันเชิงลาดโดยใช้แผ่นใยสังเคราะห์ (GEOTEXTILE SLOPE PROTECTION)	ตร.ม.	384.000	62.00	23,808.00	1.3800	85.56	32,855.04
13.2	1.6.2.2	[6.1(6)งานถลอกลวดตาข่ายชนิดเคลือบสังกะสีบรรจุหิน (GABIONS ขนาด 2.00x1.00x0.50 เมตร)	ลบ.ม.	48.000	1,608.47	77,206.56	1.3800	2,219.68	106,545.05
13.3	1.6.2.3	งานถลอกลวดตาข่ายชนิดเคลือบสังกะสีบรรจุหิน (GABIONS ขนาด 1.50x1.00x0.50 เมตร)	ลบ.ม.	36.000	1,721.72	61,981.92	1.3800	2,375.97	85,535.04
13.4	1.6.2.4	งานถลอกลวดตาข่ายชนิดเคลือบสังกะสีบรรจุหิน (GABIONS ขนาด 1.50x1.00x1.00 เมตร)	ลบ.ม.	72.000	1,669.76	120,222.72	1.3800	2,304.26	165,907.35
13.5	1.6.2.5	งานถลอกลวดตาข่ายชนิดเคลือบสังกะสีบรรจุหิน (GABIONS ขนาด 2.00x1.00x1.00 เมตร)	ลบ.ม.	144.000	1,302.84	187,608.96	1.3800	1,797.91	258,900.36
	2	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
	2.1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
15.1	2.1.1	งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)	ตร.ม.	190.000	29.35	5,576.50	1.3800	40.50	7,695.57
	2.2	งานดิน (EARTHWORK)							
	2.2.1	งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION)							
17.1	2.2.1.1	งานตัดขอบผิวทาง (EDGE CUT) 10 CM. THICK	ม.	38.000	21.66	823.08	1.3800	29.89	1,135.85
	2.4	งานวางกันจราจร (GUARDRAIL)							
18.1	2.4.1	ราวกันอันตราย W-BEAM หนา 2.5 มม. (W - BEAM GUARDRAIL) (THICK 2.5 MM.)	ม.	48.000	1,448.84	69,544.32	1.3800	1,999.39	95,971.16
18.2	2.4.2	เสาเสริม Steel Post Ø 0.10 x 2.00 ม.	ต้น	6.000	1,431.91	8,591.46	1.3800	1,976.03	11,856.21
	3	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด							5,853.64
TOTAL								3,997,591.76	

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน ปี 2563 รหัสงาน 27100 งานผูกเดิน ำงเน้หมำทำกำรอำรอำมแฉมทงทลวงที่ด้รับผลกรทบจกภภยพิบัติ ทงทลวงทภยเลข 4046 ระหวง

กม.29+850 - กม.30+029 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรัง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 1.1 งานไพรม์โค้ต และแทคโค้ต (PRIME COAT & TACK COAT) 1.1.1 งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โค้ต (PRIME COAT) (พื้นที่ทางหินคลุก) 1.1.2 งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ต (TACK COAT)	ตร.ม.	190.000	26.75	5,082.50	1.3800	36.91	7,013.85
2	1.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)	ตร.ม.	2,439.000	10.15	24,755.85	1.3800	14.00	34,163.07
3	1.2.1 งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE)(กรณีแทคโค้ต)	ตัน	35.000	1,451.11	50,788.85	1.3800	2,002.53	70,088.61
4	1.2.2 งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE)	ตร.ม.	190.000	170.94	32,478.60	1.3800	235.89	44,820.46

อมรัตน์ พามา

03 มิถุนายน 2563 12:17:43

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกาศราคากลางก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาการล้นรูตรงตัว ปี 2563 รหัสงาน 27100 งานผูกเดิน งานทำท่าทำการซ่อมแซมทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4046 ระหว่าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกาศราคากลางก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาการล้นรูตรงตัว ปี 2563 รหัสงาน 27100 งานผูกเดิน งานทำท่าทำการซ่อมแซมทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4046 ระหว่าง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรัง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	1.2.3 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์ค้อนกริตหนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE) 1.3 งานดิน (EARTHWORK) 1.3.1 งานวัสดุคัดเลือก (SELECTED MATERIALS) 1.3.1.1 งานวัสดุคัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL A) 1.3.2 งานดินคันทาง (EMBANKMENT)	ตร.ม.	2,439,000	173.32	422,727.48	1.3800	239.18	583,363.92
6	1.3.1.1 งานวัสดุคัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL A) 1.3.2 งานดินคันทาง (EMBANKMENT)	ลบ.ม.	27,000	264.26	7,135.02	1.3800	364.67	9,846.32
7	1.3.2.1 งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT)	ลบ.ม.	129,000	231.15	29,818.35	1.3800	318.98	41,149.32
8	1.3.2.2 งานทรายถมคันทาง (SAND EMBANKMENT) 1.4 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 1.4.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES)	ลบ.ม.	152,000	452.36	68,758.72	1.3800	624.25	94,887.03

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาคาการรั่วซึมครั้งเร่งด่วน ปี 2563 รหัสงาน 27100 งานผูกเงิน จ้างเหมาทำการซ่อมแซมทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4046 ระหว่าง

กม.29+850 - กม.30+029 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรัง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	1.4.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	26.000	272.26	7,078.76	1.3800	375.71	9,768.68
10	1.4.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES) 1.4.2.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE) 1.5 งานโครงสร้าง (STRUCTURES)	ลบ.ม.	33.000	507.01	16,731.33	1.3800	699.67	23,089.23
11	1.5.1 PRECAST BOXCULVERT ขนาด 2 - 2.40 x 2.40 M.	ม.	27.000	57,872.18	1,562,548.86	1.2761	73,850.68	1,993,968.60
12	1.5.2 งาน R.C. HEADWALL FOR PRECAST BOX CULVERT 2 - 2.40 x 2.40 M.	แห่ง	2.000	110,198.97	220,397.94	1.2761	140,624.90	281,249.81
13	1.6 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 1.6.1 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS) 1.6.1.1 THERMOPLASTIC PAINT ระบาย 1(YELLOW & WHITE) 1.6.2 งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION)	ตร.ม.	79.000	292.86	23,135.94	1.3800	404.14	31,927.59

อมรรัตน์ พามา

03 มิถุนายน 2563 12:17:43

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาการรั่วซึมครั้งต้น ปี 2563 รหัสงาน 27100 งานผูกเดิน จ้างเหมาทำการซ่อมแซมทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4046 ระหว่าง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กม.29+850 - กม.30+029 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงตรัง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
14	1.6.2.1 งานป้องกันเชิงลาดโดยใช้แผ่นใยสังเคราะห์ (GEOTEXTILE SLOPE PROTECTION)	ตร.ม.	384.000	62.00	23,808.00	1.3800	85.56	32,855.04
15	1.6.2.2 [6.1(6)งานกล่องลาดตาข่ายชนิดเคลือบสังกะสี บรรจุหิน (GABIONS ขนาด 2.00x1.00x0.50	ลบ.ม.	48.000	1,608.47	77,206.56	1.3800	2,219.68	106,545.05
16	1.6.2.3 งานกล่องลาดตาข่ายชนิดเคลือบสังกะสีบรรจุ หิน (GABIONS ขนาด 1.50x1.00x0.50 เมตร)	ลบ.ม.	36.000	1,721.72	61,981.92	1.3800	2,375.97	85,535.04
17	1.6.2.4 งานกล่องลาดตาข่ายชนิดเคลือบสังกะสีบรรจุ หิน (GABIONS ขนาด 1.50x1.00x1.00 เมตร)	ลบ.ม.	72.000	1,669.76	120,222.72	1.3800	2,304.26	165,907.35
18	1.6.2.5 งานกล่องลาดตาข่ายชนิดเคลือบสังกะสีบรรจุ หิน (GABIONS ขนาด 2.00x1.00x1.00 เมตร) 2. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 2.1 งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)	ลบ.ม.	144.000	1,302.84	187,608.96	1.3800	1,797.91	258,900.36

อมรรัตน์ พามา

03 มิถุนายน 2563 12:17:43

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาคาสรถยนต์รุ่นปี 2563 รหัสงาน 27100 งานผูกเดิน จ้างเหมาทำการซ่อมแซมทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4046 ระหว่าง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กม.29+850 - กม.30+029 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรัง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
19	2.1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE) 2.2 งานดิน (EARTHWORK) 2.2.1 งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION)	ตร.ม.	190.000	29.35	5,576.50	1.3800	40.50	7,695.57
20	2.2.1.1 งานตัดขอบผิวทาง (EDGE CUT) 10 CM. THICK	ม.	38.000	21.66	823.08	1.3800	29.89	1,135.85
21	2.4 งานแนวกั้นจราจร (GUARDRAIL) 2.4.1 ราวกันอันตราย W-BEAM หนา 2.5 มม. (W - BEAM GUARDRAIL) (THICK 2.5 MM.)	ม.	48.000	1,448.84	69,544.32	1.3800	1,999.39	95,971.16
22	2.4.2 เสาเสริม Steel Post 0.10 x 2.00 ม. 3. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	ต้น	6.000	1,431.91	8,591.46	1.3800	1,976.03	11,856.21
							รวมราคากลาง	3,997,591.76

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน ปี 2563 รหัสงาน 27100 งานฉุกเฉิน จ้างเหมาทำการซ่อมแซมทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4046 ระหว่าง กม.29+850 - กม.30+029 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรง/กรมทางหลวง


(วีระชัย แก้วสินธุ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง


(อมรรัตน์ พามา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(สมคิด เขยชื่นจิตร์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

อมรรัตน์ พามา

03 มิถุนายน 2563