



แขวงทางหลวง - รหัส : แขวงทางหลวงตรัง 322
โครงการ - รหัส : จ้างเหมาทำการขยายทางจราจร 25200 ✓
สายทาง - หมายเลข : ตอนควบคุม 0100 ตอน ต้นมะม่วง-ปากเมง 4162 ✓
สำนักงานทางหลวงที่ 17 กม. - ระยะทางที่ทำจริง : ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275 2.345 ✓

เรียน ผส.ทล.17

เพื่อโปรดทราบราคาประเมินตามแผนประจำปีงบประมาณ2563 โครงการจ้างเหมาทำการขยายทางจราจร
ทางหลวงหมายเลข 4162 ตอนควบคุม 0100 ตอน ต้นมะม่วง-ปากเมง ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275
รายละเอียดดังนี้

งบประมาณ	18,000,000.00	บาท	✓
ราคาประเมิน	16,290,885.84	บาท	✓
ระยะเวลาดำเนินการ	150.00	วัน	✓

คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง

ลงชื่อ ประธานกรรมการ
(นางอมรรัตน์ พามา)
หัวหน้างานวางแผน แขวงทางหลวงตรัง

ลงชื่อ กรรมการ
(นายวิระชัย แก้วสินธุ์)
หัวหน้างานปรับซ่อม แขวงทางหลวงตรัง

ลงชื่อ กรรมการ
(นายสมคิด เขยชื่นจิตร์)
หัวหน้างานอำนวยความสะดวก แขวงทางหลวงตรัง

เห็นชอบกำหนด ราคาากลาง เป็นเงิน = 16,290,885.84 บาท ระยะเวลาดำเนินการ 150 วัน

***** (สิบหกล้านสองแสนเก้าหมื่นแปดร้อยแปดสิบห้าบาทแปดสิบลีสดังกล่าว)*****

อนุมัติ ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายสมิทธิ เรืองจันทร์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 17

ลงวันที่ ๗ เม.ย. ๒๕๖๓

(ประเมินราคาวันที่ 7 เมษายน 2563) ✓

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 4162 ตอนควบคุม 0100 ตอน ตันมะม่วง-ปากเมง ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275 ปริมาณงาน 28,140 ตร.ม.

2. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างเหมาทำการขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 4162 ตอนควบคุม 0100 ตอน ตันมะม่วง-ปากเมง ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275 ปริมาณงาน 28,140 ตร.ม.

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 18,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป จ้างเหมาทำการขยายทางจราจร

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 07 เมษายน 2563 เป็นเงิน 16,290,885.84 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 อมรรัตน์ พามา ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้างานวางแผน แขวงทางหลวงตรัง

7.2 วีระชัย แก้วสินธุ์ กรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้างานปรับซ่อม แขวงทางหลวงตรัง

7.3 สมคิด เขยชื่นจิตร กรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้างานอำนวยความสะดวก แขวงทางหลวงตรัง

อนันต์



(นายสมิทธิ เรืองจันทร์)

พ.ส.ท.ล.๑๗

-๗ เม.ย. ๒๕๖๓

อมรรัตน์ พามา

07 เมษายน 2563 16:37:03

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกอบด้วยงานก่อสร้างเพิ่มทำการขยายทางจราจร
 ทางหลวงหมายเลข 4162 ตอนควนคูม 0100 ตอน ต้นมะม่วง-ปากเมง ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275 ปริมาณงาน 28,140 ตร.ม.
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างเพิ่มทำการขยายทางจราจร
 ทางหลวงหมายเลข 4162 ตอนควนคูม 0100 ตอน ต้นมะม่วง-ปากเมง ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275 ปริมาณงาน 28,140 ตร.ม.
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรัง / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	ราคาตาม
	1	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	1.1	งานดิน (EARTHWORK)							
	1.1.1	งานวางบ้นและขุดต่อ ขนาดกลาง (CLEANING AND GRUBBING)	ตร.ม.	23,450,000	3.48	81,606.00	1.3149	4.57	107,303.72
3.1	1.1.1.1	งานวัสดุคัดเลือก ขนาดกลาง (SELECTED MATERIALS)							
	1.1.2	งานวัสดุคัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL "A")	ลบ.ม.	1,195,000	283.35	338,603.25	1.3149	372.57	445,229.41
4.1	1.1.2.1	งานดินชั้นทาง (EMBANKMENT)							
	1.1.4	งานดินชั้นทาง (EMBANKMENT)	ลบ.ม.	2,437,000	147.18	358,677.66	1.3149	193.52	471,625.25
5.1	1.1.4.1	งานดินชั้นทาง (EARTH EMBANKMENT)	ม.	4,690,000	10.83	50,792.70	1.3149	14.24	66,787.32
5.2	1.2	งานตัดขอบผิวทาง (EDGE CUT) 5 CM.THICK							
	1.3	งานรองพื้นทางและชั้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	1.3.1	งานรองพื้นทาง (SUBBASES)							
7.1	1.3.1.1	งานรองพื้นทางชั้นรวมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	1,195,000	291.35	348,163.25	1.3149	383.09	457,799.85
	1.3.2	งานพื้นทาง (BASE COURSES)							
8.1	1.3.2.1	งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	1,594,000	508.45	810,469.30	1.3149	668.56	1,065,686.08
	1.4	งานพริบโค้ต และเทคโค้ต (PRIME COAT & TACK COAT)							
9.1	1.4.1	งานลาดแอสฟัลต์เทคโค้ต (TACK COAT)	ตร.ม.	28,140,000	10.10	284,214.00	1.3149	13.28	373,712.98
9.2	1.4.2	งานลาดแอสฟัลต์พริบโค้ต (PRIME COAT) (ลาดบนหินคลุก)	ตร.ม.	8,442,000	26.48	223,544.16	1.3149	34.81	293,938.21
	1.5	งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)							
10.1	1.5.1	งานปรับระดับชั้นผิวแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE/กรณีเทคโค้ต)	ตัน	70,000	1,395.83	97,708.10	1.3149	1,835.37	128,476.38
10.2	1.5.2	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ทน 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE)	ตร.ม.	8,442,000	168.46	1,422,139.32	1.3149	221.50	1,869,970.99
10.3	1.5.3	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ทน 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)	ตร.ม.	28,140,000	221.89	6,243,984.60	1.3149	291.76	8,210,215.35
	1.6	งานโครงสร้าง (STRUCTURES)							
11.1	1.6.1	Existence of Existing R.C.Box Culverts ขนาด 3.00x3.00 ความยาว 4.00 เมตร	ม.	4,000	74,847.74	299,390.96	1.2386	92,706.41	370,825.64
	1.6.2	งานท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS)							
12.1	1.6.2.1	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2 (DIA 1.00 M. CLASS 2)	ม.	36,000	2,629.78	94,672.08	1.3149	3,457.89	124,484.31
12.2	1.6.2.2	รางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II)	ตร.ม.	669,000	276.59	185,038.71	1.3149	363.68	243,307.39
12.3	1.6.3	NEW PRECAST BOX CULVERT ขนาด 1 - 1.80x1.80 เมตร	ม.	18,000	19,754.04	355,572.72	1.2386	24,467.35	440,412.37
12.4	1.6.4	R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT	ชุด	1,000	51,478.85	51,478.85	1.2386	63,761.70	63,761.70

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	ราคาตาม
	2	งานดิน (EARTHWORK)							
	2.1	งานดินถมทาง (EMBANKMENT)							
14.1	2.1.1	งานทรายนูนถมทาง (SAND EMBANKMENT)	ลบ.ม.	30,000	509.57	15,287.10	1,3149	670.03	20,101.00
14.2	3	งานขุดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	12,555,000	48.98	614,943.90	1,3149	64.40	808,589.73
	4	งานขุดเจ็ด (MISCELLANEOUS)							
	4.2	งานแผงกั้นจราจร (GUARDRAIL)							
16.1	4.2.1	ราวกันอันตราย W-BEAM ทน 2.5 มม. (W - BEAM GUARDRAIL) (THICKNESS 2.5 MM.)	ม.	64,000	1,301.13	83,272.32	1,3149	1,710.85	109,494.77
16.2	4.2.2	หลักนำทาง (GUIDE POST)	ต้น	32,000	622.68	19,925.76	1,3149	818.76	26,200.38
16.3	4.2.3	หลักกิโลเมตร (KILOMETER STONE)	หลัก	3,000	1,689.61	5,068.83	1,3149	2,221.66	6,665.00
16.4	4.2.4	(SIGN PLATE) งานป้ายจราจรข้างทางแผ่นเหล็กชุบสังกะสี ทน 1.2 มม. ชนิด SUPER HIGH INTENSITY GRADE และ VARY HIGH INTENSITY โดยวิธีการทัด-ปะ แผ่นสติกเกอร์ที่หลังสีต่างๆ สะท้อนแสง ตัวอย่าง,เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสีดำ(เห็นแสง)(ไม่มีพรม)	ตร.ม.	9,900	4,637.55	45,911.74	1,3149	6,097.91	60,369.34
16.5	4.2.5	(SIGN PLATE) งานป้ายจราจรข้างทางแผ่นเหล็กชุบสังกะสี ทน 1.2 มม. ชนิด SUPER HIGH INTENSITY GRADE และ VARY HIGH INTENSITY โดยวิธีการทัด-ปะ แผ่นสติกเกอร์ที่หลังสีต่างๆ สะท้อนแสง ตัวอย่าง,เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสีดำ(เห็นแสง)(ไม่มีพรม)	ตร.ม.	5,890	4,348.20	25,610.89	1,3149	5,717.44	33,675.75
16.6	4.2.6	(SIGN PLATE) งานป้ายจราจรข้างทางแผ่นเหล็กชุบสังกะสี ทน 1.2 มม. ชนิด SUPER HIGH INTENSITY GRADE และ VARY HIGH INTENSITY โดยวิธีการทัด-ปะ แผ่นสติกเกอร์ที่หลังสีต่างๆ สะท้อนแสง ตัวอย่าง,เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสีดำ(เห็นแสง)(ไม่มีพรม)	ตร.ม.	1,080	5,596.20	6,043.89	1,3149	7,358.44	7,947.11
16.7	4.2.7	(SIGN PLATE) งานป้ายจราจรข้างทางแผ่นเหล็กชุบสังกะสี ทน 1.2 มม. ชนิด SUPER HIGH INTENSITY GRADE และ VARY HIGH INTENSITY โดยวิธีการทัด-ปะ แผ่นสติกเกอร์ที่หลังสีขาวสะท้อนแสง ตัวอย่าง,เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสีดำ(เห็นแสง)(ไม่มีพรม)	ตร.ม.	4,150	4,637.55	19,245.83	1,3149	6,097.91	25,306.94
16.8	4.2.8	เสาป้ายคอนกรีตขนาด 0.15 x 0.15 ม. (R.C.SIGN POST 0.15 x 0.15 M.)	ม.	98,500	432.69	42,619.96	1,3149	568.94	56,040.98
16.9	4.2.9	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M.	ต้น	3,000	15,396.07	46,188.21	1,3149	20,244.29	60,732.87
	4.3	งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)							
17.1	4.3.1	THERMOPLASTIC PAINT ระดับ 1 (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	846,000	292.61	247,548.06	1,3149	384.75	325,500.94
	5	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด							16,724.68
								TOTAL	16,290,885.84

แบบฟอร์มรายการหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงาน 4162 ตอนคววมยเลข 0100 ตอน ตันมะม่วง-ปากเมม ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275 ปริมาณงาน
 28,140 ตร.ม. ดวยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 1.1 งานดิน (EARTHWORK) 1.1.1 งานถมบ่่าและขุดต่อ 1.1.1.1 งานถมบ่่าและขุดต่อ ขนาดกลาง (CLEARING AND GRUBBING) 1.1.2 งานวัสดุคัดเลือก (SELECTED MATERIALS)	ตร.ม.	23,450.000	3.48	81,606.00	1.3149	4.57	107,303.72
2	1.1.2.1 งานวัสดุคัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL "A") 1.1.4 งานดินคันทาง (EMBANKMENT)	ลบ.ม.	1,195.000	283.35	338,603.25	1.3149	372.57	445,229.41
3	1.1.4.1 งานดินคันทาง (EARTH EMBANKMENT)	ลบ.ม.	2,437.000	147.18	358,677.66	1.3149	193.52	471,625.25
4	1.2 งานตัดขอบผิวทาง (EDGE CUT) 5 CM.THICK 1.3 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 1.3.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES)	ม.	4,690.000	10.83	50,792.70	1.3149	14.24	66,787.32

อมรัตน์ พามา

07 เมษายน 2563 16:37:10

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างทั้งหมดที่การขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 4162 ตอนควนคูม 0100 ตอน ต้นมะม่วง-ปากเมง ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275 ปริมาณงาน
 28,140 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรัง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	1.3.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุรวมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE) 1.3.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES)	ลบ.ม.	1,195.000	291.35	348,163.25	1.3149	383.09	457,799.85
6	1.3.2.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE) 1.4 งานไพรม์โคต และแทคโคต (PRIME COAT & TACK COAT)	ลบ.ม.	1,594.000	508.45	810,469.30	1.3149	668.56	1,065,686.08
7	1.4.1 งานลาดแอสฟัลต์แทคโคต (TACK COAT)	ตร.ม.	28,140.000	10.10	284,214.00	1.3149	13.28	373,712.98
8	1.4.2 งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โคต (PRIME COAT) (ลาดบนหินคลุก) 1.5 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)	ตร.ม.	8,442.000	26.48	223,544.16	1.3149	34.81	293,938.21
9	1.5.1 งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE)(กรณีแทคโคต)	ตัน	70.000	1,395.83	97,708.10	1.3149	1,835.37	128,476.38

อมรรัตน์ พามา

07 เมษายน 2563 16:37:10

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภคราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 4162 ตอนควนชุม 0100 ตอน ต้นมะม่วง-ปากเมง ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275 ปริมาณงาน
 28,140 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
10	1.5.2 งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์ค้อนกริต หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE)	ตร.ม.	8,442.000	168.46	1,422,139.32	1.3149	221.50	1,869,970.99
11	1.5.3 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์ค้อนกริต หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE) 1.6 งานโครงสร้าง (STRUCTURES)	ตร.ม.	28,140.000	221.89	6,243,984.60	1.3149	291.76	8,210,215.35
12	1.6.1 Existention of Existing R.C.Box Culverts ขนาด 3.00x3.00 ความยาว 4.00 เมตร 1.6.2 งานทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS)	ม.	4.000	74,847.74	299,390.96	1.2386	92,706.41	370,825.64
13	1.6.2.1 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2 (DIA 1.00 M. CLASS 2)	ม.	36.000	2,629.78	94,672.08	1.3149	3,457.89	124,484.31
14	1.6.2.2 รางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II)	ตร.ม.	669.000	276.59	185,038.71	1.3149	363.68	243,307.39

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประภาคารกลางก่อสร้างจ้างเหมาทำการขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 4162 ตอนควนคูม 0100 ตอน ต้นมะม่วง-ปากเมง ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275 ปริมาณงาน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : 28,140 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

วงเงินงบประมาณ : 28,140 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

วงเงินงบประมาณ : 28,140 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
15	1.6.3 NEW PRECAST BOX CULVERT ขนาด 1 - 1.80x1.80 เมตร	ม.	18.000	19,754.04	355,572.72	1.2386	24,467.35	440,412.37
16	1.6.4 R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT 2. งานดิน (EARTHWORK) 2.1 งานดินคันทาง (EMBANKMENT) 2.1.1 งานทรายถมคันทาง (SAND EMBANKMENT)	ชุด	1.000	51,478.85	51,478.85	1.2386	63,761.70	63,761.70
17	3. งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	30.000	509.57	15,287.10	1.3149	670.03	20,101.00
18	4. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 4.2 งานแผงกันจราจร (GUARDRAIL) 4.2.1 ราวกันอันตราย W-BEAM หนา 2.5 มม. (W - BEAM GUARDRAIL) (THICKNESS 2.5 MM.)	ลบ.ม.	12,555.000	48.98	614,943.90	1.3149	64.40	808,589.73
19	4.2.2 ทลั๊กน้ำทาง (GUIDE POST)	ม.	64.000	1,301.13	83,272.32	1.3149	1,710.85	109,494.77
20		ตัน	32.000	622.68	19,925.76	1.3149	818.76	26,200.38

อมรรัตน์ พามา

07 เมษายน 2563 16:37:10

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างทั้งหมดที่การขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 4162 ตอน ตันมะม่วง-ปากเมง ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275 ปริมาณงาน
 28,140 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรัง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
21	4.2.3 หลักรั้วกิโลเมตร (KILOMETER STONE)	หลักรั้ว	3.000	1,689.61	5,068.83	1.3149	2,221.66	6,665.00
22	4.2.4 (SIGN PLATE) งานป้ายจราจรทางทางแผ่นหลักรั้วสี่เหลี่ยม หน้า 1.2 มม. ชนิด SUPER HIGH INTENSITY GRADE และ VARY HIGH INTENSITY โดยวิธีการตัด-แปะ แผ่นสติ๊กเกอร์พื้นหลังสีต่างๆ สะท้อนแสง ตัวอักษร,เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสีดำ(ทึบแสง)(มีเฟรม)	ตร.ม.	9.900	4,637.55	45,911.74	1.3149	6,097.91	60,369.34
23	4.2.5 (SIGN PLATE) งานป้ายจราจรทางทางแผ่นหลักรั้วสี่เหลี่ยม หน้า 1.2 มม. ชนิด SUPER HIGH INTENSITY GRADE และ VARY HIGH INTENSITY โดยวิธีการตัด-แปะ แผ่นสติ๊กเกอร์พื้นหลังสีต่างๆ สะท้อนแสง ตัวอักษร,เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสีดำ(ทึบแสง)(ไม่มีเฟรม)	ตร.ม.	5.890	4,348.20	25,610.89	1.3149	5,717.44	33,675.75

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้าง " 28,140 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรง/กรมทางหลวง

ประเภทราคาจ้างก่อสร้าง " 4162 ตอนควนชุม 0100 ตอน ตันมะม่วง-ปากเมง ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275 ปริมาณงาน

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
24	4.2.6 (SIGN PLATE) งานป้ายจราจรทางผ่านเหล็กชุบสังกะสี หนา 1.2 มม. ชนิด SUPER HIGH INTENSITY GRADE และ VARY HIGH INTENSITY โดยวิธีการตัด-แปะ แผ่นสติกเกอร์พื้นหลังสีต่างๆ สะท้อนแสง ตัวอักษร,เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสีต่างๆ สะท้อนแสง(ทึบแสง)(ไม่มีเฟรม)	ตร.ม.	1.080	5,596.20	6,043.89	1.3149	7,358.44	7,947.11
25	4.2.7 (SIGN PLATE) งานป้ายจราจรทางผ่านเหล็กชุบสังกะสี หนา 1.2 มม. ชนิด SUPER HIGH INTENSITY GRADE และ VARY HIGH INTENSITY โดยวิธีการตัด-แปะ แผ่นสติกเกอร์พื้นหลังสีจราจรสะท้อนแสง ตัวอักษร,เส้นขอบ	ตร.ม.	4.150	4,637.55	19,245.83	1.3149	6,097.91	25,306.34
26	4.2.8 เสาป้ายคอนกรีตขนาด 0.15 x 0.15 ม. (R.C.SIGN POST 0.15 x 0.15 M.)	ม.	98.500	432.69	42,619.96	1.3149	568.94	56,040.98

อมรรัตน์ พามา

07 เมษายน 2563 16:37:10

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประกาดราคาจ้างก่อสร้างทางที่ทำการขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 4162 ตอนควนชุม 0100 ตอน ตันมะม่วง-ปากเมง ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275 ปริมาณงาน

28,140 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงตรัง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
27	4.2.9 RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. 4.3 งานติดตั้งจราจร (MARKINGS)	ต้น	3.000	15,396.07	46,188.21	1.3149	20,244.29	60,732.87
28	4.3.1 THERMOPLASTIC PAINT ระดับ 1(YELLOW & WHITE) 5. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	ตร.ม.	846.000	292.61	247,548.06	1.3149	384.75	325,500.94
							รวมราคากลาง	16,290,885.84


แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภาคารค้ำจองก่อสร้างแห่งใหม่ที่ทำการขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 4162 ตอนควนตุม 0100 ตอน ต้นมะม่วง-ปากเมง ระหว่าง กม.5+730-กม.6+625 และ กม.6+825-กม.8+275 ปริมาณงาน 28,140 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรง/กรมทางหลวง


(วีระชัย แก้วสินธุ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง


(อมรัตน์ พามา)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(สมคิด เขยชินจิตร)
กรรมการกำหนดราคากลาง


อนุมัติ
(นายสมิทธิ เรืองจันทร์)
พล.ทล.๑๗

๗ เม.ย. ๒๕๖๓