

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567

รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางการจราจรเพื่อความปลอดภัย บนทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควบคม

2. 0100 ตอนสามแยกทุ่งหวัง - สงขลา ระหว่าง กม.0+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 46 รายการ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 12,500,000.00 บาท

บนทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควบคม 0100 ตอนสามแยกทุ่งหวัง - สงขลา

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางการจราจรเพื่อความปลอดภัย

5. ราคากลางจำนวน ณ วันที่ ๕ เม.ย. ๒๕๖๗ เป็นเงิน 12,499,038.09 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สมคน เสมทัฬพระ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสงขลาที่ 1

7.2 นพดล คงประดิษฐ์ กรรมการกำหนดราคากลาง รองผู้อำนวยการแขวงทางหลวงตรัง (ฝ่ายปฏิบัติการ)

7.3 ภาณุพงศ์ พุดถักดี กรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้างานวางแผน

7.4 ชานนท์ บุญสวัสดิ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายการประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรเพื่อความปลอดภัย
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง (Bidding) บนทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควบคุม 0100 ตอน สามแยกทุ่งหวัง - สงขลา ระหว่าง กม.0+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 46 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Procurement) แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานรื้อโครงสร้างเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) 1.1 งานตัดขอบผิวทาง (EDGE CUT 10 CM. THICK)	ม.	2,230,000	20.00	44,600.00	1.3631	27.26	60,794.26
2	1.2 1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)	ตร.ม.	2,200,000	32.08	70,576.00	1.3631	43.72	96,202.14
3	1.3 1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT)	ตร.ม.	220,000	139.45	30,679.00	1.3631	190.08	41,818.54
4	1.4 งานตัดขอบผิวทาง (EDGE CUT 25 CM. THICK)	ม.	165,000	50.00	8,250.00	1.3631	68.15	11,245.57
5	1.5 งานรื้อขอบคันหินรางต้น (REMOVAL OF EXISTING BARRIER CURB AND GUTTER)	ม.	170,000	13.29	2,259.30	1.3631	18.11	3,079.65
6	1.6 งานขุดไส้ผิวทางเดิม ลึก 5 ซม. (MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)	ตร.ม.	380,000	14.83	5,635.40	1.3631	20.21	7,681.61

ชานนท์ บุญศรีสวัสดิ์

03 เมษายน 2567 18:14:01

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประมวลราคากลางก่อสร้างตามแผนรายการประกอบแบบรายละเอียดแบบทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งที่ต่างการจราจรเพื่อความปลอดภัย
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : บมขทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควบคุม 0100 ตอน สวมแยกทางหลวง - สงขลา ระยะทาง กม.0+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 46 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
7	2. งานดิน (EARTHWORK) 2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (CLEARING AND GRUBBING) 2.1.1 งานถางป่าและขุดต่อ (CLEARING AND GRUBBING) 2.2 งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION)	ตร.ม.	1,000.000	1.79	1,790.00	1.3631	2.43	2,439.94
8	2.2.1 (1) งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	1,185.000	47.37	56,133.45	1.3631	64.57	76,515.50
9	2.2.2 (4) งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม (UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION)	ลบ.ม.	50.000	52.11	2,605.50	1.3631	71.03	3,551.55
10	2.2.3 (5) งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION) (EXCAVATION ONLY) 2.3 งานถมคันทาง (EMBANKMENT)	ลบ.ม.	50.000	52.11	2,605.50	1.3631	71.03	3,551.55
11	2.3.1 (1) งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT)	ลบ.ม.	600.000	288.25	172,950.00	1.3631	392.91	235,748.14

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคากลางก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรเพื่อความปลอดภัย

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง (Unit) บนทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควนคูม 0100 ตอน สัมแยกทุ่งวัง - สงขลา ระหว่าง กม.0+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 46 รายการ ควณกับระกวดราคาต่อเล็ทพรอมกส์ (e-Procure) แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	2.3.2 (4.1) งานดินถมบริเวณเกาะกลาง (EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND)	ลบ.ม.	1,335,000	246.14	328,596.90	1.3631	335.51	447,910.43
13	2.3.3 (5.1) งานดินถมบริเวณทางเท้า (EARTH FILL UNDER SIDEWALK) 2.4 งานวัสดุคัดเลือก (SELECTED MATERIALS)	ลบ.ม.	55,000	288.25	15,853.75	1.3631	392.91	21,610.24
14	2.4.1 (2) งานวัสดุคัดเลือก ก. (SELECTED MATERIAL A) 3. งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 3.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES)	ลบ.ม.	150,000	326.85	49,027.50	1.3631	445.52	66,829.38
15	3.1.1 (1) งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE) 3.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES)	ลบ.ม.	150,000	338.05	50,707.50	1.3631	460.79	69,119.39
16	3.2.1 (1) งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	195,000	766.89	149,543.55	1.3631	1,045.34	203,842.81

ชานนท์ บุญสวัสดิ์

03 เมษายน 2567 18:14:01

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง และต่อเติม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ประเภทราคากลางก่อสร้างตามแผนรายงบประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรเพื่อความปลอดภัย
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: หมายเลข 4309 ตอนควบคุม 0100 ตอน สวมแยกทุ่งหวง - สงขลา ระยะทาง กม.10+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 46 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) บนทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควบคุม 0100 ตอน สวมแยกทุ่งหวง - สงขลา ระยะทาง กม.10+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 46 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
17	4. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 4.1 งานไพรมโคท และแทคโคท (PRIME COAT & TACK COAT) 4.1.1 (1) งานลาดแอสฟัลต์ไพรมโคท (PRIME COAT) (พื้นที่หนักลูก ไซยาง CSS-1)	ตร.ม.	970.000	32.07	31,107.90	1.3631	43.71	42,403.17
18	4.1.2 (2) งานลาดแอสฟัลต์แทคโคท (TACK COAT) 4.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)	ตร.ม.	12,600.000	14.60	183,960.00	1.3631	19.90	250,755.87
19	4.2.1 4.4(1) งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE)	ตัน	45.000	1,982.83	89,227.35	1.3631	2,702.79	121,625.80

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจากจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรเพื่อความปลอดภัย
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง บันบุรีทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควบคุม 0100 ตอน สามแยกทุ่งหวง - สงขลา ระยะทาง กม.0+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 46 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
20	4.2.2 4.4(3) งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK)	ตร.ม.	970.000	237.26	230,142.20	1.3631	323.40	313,706.83
21	4.2.3 4.4(4) งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 4 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 4 CM. THICK) 5. งานโครงสร้าง (STRUCTURES) 5.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.BOX CULVERTS)	ตร.ม.	12,600.000	182.20	2,295,720.00	1.3631	248.35	3,129,295.93
22	5.1.1 5.2(2.1) งานต่อความยาวท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก กม.1+376 SIZE 3-(1.50x1.20)x2 ม. (EXTENSION OF EXISTING R.C.BOX CULVERTS AT STA.1+376 SIZE 3-(1.50x1.20)x2 M.)	ม.	2.000	28,005.51	56,011.02	1.2505	35,020.89	70,041.78

ชานนท์ บุญสวัสดิ์

03 เมษายน 2567 18:14:01

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายการประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรเพื่อความปลอดภัย
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง บุนทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควบคุม 0100 ตอน สามแยกทุ่งหวัง - สงขลา ระหว่าง กม.0+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 46 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
23	งานต่อความยาวท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก ก่อสร้างใหม่ สำหรับท่อขนาด Ø 1.00 ม.ติดกับท่อเหลี่ยมขนาด 3-(1.50x1.20) ม.พร้อมฝาปิดคอนกรีต (R.C.MANHOLE FOR R.C.P. Ø 1.00 M. CROSS R.C.BOX COLVERTS SIZE 3-(1.50x1.20) WITH R.C. 5.2 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) 5.2.1 5.3(5.2) งานท่อกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 3 (R.C.PIPE CULVERT DIA. 1.00 M. CLASS 3) 6. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 6.1 6.3 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)	เมตร	1,000	65,482.55	65,482.55	1,3631	89,259.26	89,259.26
24		ม.	140,000	3,118.84	436,637.60	1,3631	4,251.29	595,180.71

ชานนท์ บุญสวัสดิ์

03 เมษายน 2567 18:14:01

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประภคกรราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายการประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรเพื่อความปลอดภัย
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : บม.ทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควนคูม 0100 ตอน ส้มแฉ่งทางหลวง - สงขลา ระยะทาง กม.0+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แพง จำนวน 46 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
25	6.1.1 6.3(1) อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.MANHOLE) 6.1.1.1 6.3(1.3.1) อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กชนิด C สำหรับท่อขนาด Ø 1.00 ม. พร้อมฝาปิดคอนกรีต (R.C. MANHOLE TYPE "C" FOR R.C.P. Ø 1.00 M. WITH R.C. COVER)	แพง	6.000	21,977.19	131,863.14	1.3631	29,957.10	179,742.64
26	6.2 6.3(4) ท่อรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมจากขอบคันทัน (R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET) 6.3 (6) กำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (กำแพงปีก) (R.C.HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT (WING WALL))	ม.	3.000	1,569.35	4,708.05	1.3631	2,139.18	6,417.54

ชานนท์ บุญสวัสดิ์

03 เมษายน 2567 18:14:01

แบบฟอร์มรายการหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรเพื่อความปลอดภัย
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : บม.ทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควนคูม 0100 ตอน สามแยกทุ่งวัง - สงขลา ระหว่าง กม.0+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 46 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
27	6.3.1 กำแพงกทอลสำหรับท่อเหลี่ยมคอนกรีต 3-(1.50x1.20) ม. (CONCRETE HEADWALL FOR R.C.BOX CULVERTS 3-(1.50x1.20) M.) 6.4 6.3(12) รางระบายน้ำด้านข้าง (SIDE DITCH LINING)	แผง	1.000	24,436.11	24,436.11	1.3631	33,308.86	33,308.86
28	6.4.1 6.3(12.2) รางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II)	ตร.ม.	350.000	346.70	121,345.00	1.3631	472.58	165,405.36
29	6.5 6.3(14) กำแพงกันดิน (RETAINING WALL)	ม.	5.000	1,216.47	6,082.35	1.3631	1,658.17	8,290.85
30	6.5.1 6.3(14.1.2) กำแพงกันดินแบบที่ 1B (RETAINING WALL TYPE 1B) 6.5.2 6.3(14.2.1) กำแพงกันดินแบบที่ 2A (RETAINING WALL TYPE 2A) 6.6 6.4 งานขอบคันดินด้านคอนกรีต (CONCRETE CURB AND GUTTER)	ม.	45.000	4,080.90	183,640.50	1.3631	5,562.67	250,320.36

ชานนท์ บุญสวัสดิ์

03 เมษายน 2567 18:14:01

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกาดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรความปลอดภัยเพื่อความปลอดภัย
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง บม.ทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควนคู่ม 0100 ตอน สวมแฉกทุ่งหวง - สขสลา ระหว่าง กม.10+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 46 รายการ คำนวณวิธีประมาณราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
31	6.6.1 6.4(1) ขอบคั่นพื้นรางเดิน (BARRIER CURB AND GUTTER) 6.7 6.4(5) แฉกกันคอนกรีต (CONCRETE BARRIERS)	ม.	1,506,000	620.91	935,090.46	1.3631	846.36	1,274,621.80
32	6.7.1 6.4(5.5) SINGLE SLOPE CONCRETE BARRIER TYPE II	ม.	458,000	3,400.08	1,557,236.64	1.3631	4,634.64	2,122,669.26
33	6.7.2 6.4(5.6) แฉกกันคอนกรีตสำหรับคนเดินข้าม (CONCRETE BARRIER OPEN FOR PEDESTRAIN CROSS WALK)	ม.	2,000	840.69	1,681.38	1.3631	1,145.94	2,291.88
34	แฉกกันคอนกรีตส่วนลู่วิ่ง ขนัต C (APPROACH CONCRETE BARRIERS TYPE C) 6.8 6.5 งานแผ่นปูพื้นทางเท้า (PAVING BLOCK)	แฉก	2,000	53,696.44	107,392.88	1.3631	73,193.61	146,387.23

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประถมราคากลางก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรเพื่อความปลอดภัย
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง (บาท) ขวางทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
35	6.8.1 6.5(4) งานพื้นทางเท้าคอนกรีตเสริมเหล็กเซาะร่อง ขนาด 40x40 ซม.หนา 7 ซม. (7 CM. THICK REINFORCE CONCRETE SLAB 40 x 40 CM GROOVING) 6.9 6.6 งานปลูกหญ้า (SODDING)	ตร.ม.	1,690,000	280.00	473,200.00	1.3631	381.66	645,018.92
36	6.9.1 6.6(1) งานปลูกหญ้าแบบเต็มพื้น (BLOCK SODDING) 6.10 6.7 งานดินคลุมผิว และ ดินเหนียว (TOPSOIL AND CLAY)	ตร.ม.	480,000	50.38	24,182.40	1.3631	68.67	32,963.02
37	6.10.1 6.7(1) งานดินคลุมผิว (TOPSOIL) 6.11 6.11 งานป้ายจราจร (TRAFFIC SIGNS)	ลบ.ม.	147,500	211.52	31,199.20	1.3631	288.32	42,527.62

ชานนท์ บุญสวัสดิ์

03 เมษายน 2567 18:14:01

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายงบประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรเพื่อความปลอดภัย
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : บม.ทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควบคุม 0100 ตอน สวมแยกช่วง กม.0+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 46 รายการ คำนวณราคาต่อลูกฟอรมกส (e-
 Bid) : แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
38	6.11.1 6.11(1) แผนป้ายจราจร (SIGN PLATE) ไม่มีฟรม ใช้แผ่นเหล็กชุบสังกะสี 1.2 มม. สติกเกอร์พื้นสะท้อนแสงชนิด MICROPRISMATIC ตัวอักษรสีดำ เส้นขอบหรือเครื่องหมาย (ทับแสง) โดยวิธีการตัด - แปะแผ่นสติกเกอร์	ตร.ม.	6.000	4,777.06	28,662.36	1.3631	6,511.61	39,069.66
39	6.12 6.11(2) เสาป้าย (SIGN POST) เสาป้ายคอนกรีตขนาด 0.12 x 0.12 ม. (R.C.SIGN POST SIZE 0.12x0.12 M.) 6.13 6.12 งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS)	ม.	42.000	429.82	18,052.44	1.3631	585.88	24,607.28

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปรายการราคาากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายงบประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรเพื่อความปลอดภัย
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง บม.ทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควบคุม 0100 ตอน สามแยกทุ่งหวง - สงขลา ระยะทาง กม.0+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 46 รายการ คำนวณราคาต่อเล็กน้อย (e-Procurement) แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
40	6.13.1 6.12(1.2) เสาไฟฟ้าแบบกิ่งคู่สูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATTS,CUT-OFF (9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKETS WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT - OFF 6.14 6.14 FLASHING SIGNALS	ม.	14.000	42,133.01	589,862.14	1.3631	57,431.50	804,041.08
41	6.14.1 6.14(3) ชุดสัญญาณไฟกระพริบ (พลังงานแสงอาทิตย์) (FLASHING SIGNALS (SOLAR CELL)) ติดตั้งระบบ ชนิดใช้พลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Cell) ดวงโคมชนิด หลอดLED ขนาดดวงโคม 300 มม. 6.15 6.15 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)	ชุด	2.000	18,371.00	36,742.00	1.3631	25,041.51	50,083.02

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง และต่อเติม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประมวลราคากลางก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรจราจรเพื่อความปลอดภัย
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง : บม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แพง จำนวน 46 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) : บม.0+175 - กม.1+376 จ.สงขลา

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
42	6.15.1 6.15(2) เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT (สีเหลือง & สีขาว) (THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE))	ตร.ม.	360.000	292.72	105,379.20	1.3631	399.00	143,642.38
43	6.15.1.1 6.15(2) เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีเหลือง (THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW))	ตร.ม.	580.000	292.72	169,777.60	1.3631	399.00	231,423.84
44	6.15.1.2 6.15(2) เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีขาว (THERMOPLASTIC PAINT (WHITE))	ตร.ม.	600.000	55.00	33,000.00	1.3631	74.97	44,982.30
45	6.15.1.3 6.15(6) ทาสีขอบคันหิน (CRUB MARKINGS)	ตร.ม.						
7.	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างก่อสร้าง ทาง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION)							

ชานนท์ บุญสวัสดิ์

03 เมษายน 2567 18:14:01

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งบประมาณจ้างก่อสร้างตามแผนรายการประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรเพื่อความปลอดภัย
 หน่วยงาานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง (ผู้จ้าง) ขนทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควนคู่ม 0100 ตอน สามแยกทุ่งหวง - สงขลา ระยะทาง กม.0+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แทง จำนวน 46 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Procurement) แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
45	7.1 7.งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) 8. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	เหมาจ่าย	1.000	14,682.08	14,682.08	1.3631	20,013.14	20,013.14
							รวมราคากลาง	12,499,038.09


แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 รหัสงาน 33400 กิจกรรมปรับปรุงการแบ่งทิศทางจราจรเพื่อความปลอดภัย
บนทางหลวงหมายเลข 4309 ตอนควบคุม 0100 ตอน สามแยกทุ่งหวง - สงขลา ระหว่าง กม.0+175 - กม.1+376 จ.สงขลา ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 46 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง


(สมदन เสมงษ์พระ)


ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(นพดล คงประดิษฐ์)


กรรมการกำหนดราคากลาง


(ภาณุพงศ์ ชุมภักดี)

กรรมการกำหนดราคากลาง


(ชานนท์ บุญสวัสดิ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ


(นายชอมปวีร์ จันทร์ทริฎ)
พล.ทล.๑๘