

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....แขวงทางหลวงสงขลาที่ ๑
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร.....๔๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐.....บาท
๓. ลักษณะงาน งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจร ทางหลวงหมายเลข ๔๒๘๗ ตอน ควบคุม ๐๑๐๑
ตอน ท่าชะมวง - ควนลิ่ง ระหว่าง กม.๙+๐๕๕ - กม.๑๐+๑๗๕ ปริมาณงาน ๑ แห่ง
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๓๙,๙๙๘,๓๙๖.๐๐ บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลางตามเอกสารแบบสรุปราคากลางแนบ ๑ ชุด.....
 - ๕.๑
 - ๕.๒
 - ๕.๓
 - ๕.๔
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ นายสมคน เสมทัฬพระ ผอ.ขท.สงขลาที่ ๑
 - ๖.๒ นายนพดล คงประดิษฐ์ รอ.ขท.สงขลาที่ ๑ (ป) รักษาการในตำแหน่ง รอ.ขท.สงขลาที่ ๑ (ว)
 - ๖.๓ นายภาณุพงศ์ พุฒภักดี วิศวกรโยธาปฏิบัติกร



รายละเอียดการประเมินราคากลาง

ราคากลาง

กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง
รหัสงาน 11700 งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจร
ทางหลวงหมายเลข 4287 ตอนควบคุม 0101 ตอน ท่าชะมวง - ควนลัง
ระหว่าง กม.9+055 - กม.10+175 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ราคากลาง = 39,998,396.00 .- บาท

ราคากลาง (ตัวอักษร)

(สามสิบเก้าล้านเก้าแสนเก้าหมื่นแปดพันสามร้อยเก้าสิบทกบาทถ้วน)

ดำเนินการโดย

แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1 สำนักงานทางหลวงที่ 18 กรมทางหลวง

(นายสมคน เสมทัฬพระ)
ผอ.ขท.สงขลาที่ 1
ประธานกรรมการ

(นายนพต คงประดิษฐ์)
รอ.ขท.สงขลาที่ 1 (ป) รักษาการในตำแหน่ง
รอ.ขท.สงขลาที่ 1 (ว)
กรรมการ

(นายปานพงศ์ พุดนักดี)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
กรรมการ

วันที่ 4 เมษายน 2567

สรุปราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ปี 2567

รหัสงาน 11710 งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจร

ทางหลวงหมายเลข 4287 ตอนควนคุ่ม 0101 ตอน ท่าชะมวง - ควนลิ่ง

ระหว่าง กม.9+055 - กม.10+175 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลขสี่ หลัก (เป็นเงิน...สิบลบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อ หน่วยที่คิดให้	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อ หน่วย x Factor "F"	เป็นเงิน (บาท)
1	งานตัดขอบผิวทาง (EDGE CUT 5 CM. THICK) (เป็นเงิน...สิบลบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	2,390.00	10.00	23,900.00	1.2529	-	12.53	12.00	28,680.00
2	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT) (เป็นเงิน...แปดสิบลบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	60.00	65.78	3,946.80	1.2529	-	82.42	82.00	4,920.00
3	งานรื้อสีเทอร์โมพลาสติก (REMOVAL OF EXISTING THERMOPLASTIC PAINT) (เป็นเงิน...สิบลบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	210.00	8.00	1,680.00	1.2529	-	10.02	10.00	2,100.00
4	งานขุดเสี้ยนผิวทางเดิม ลึก 5 ซม. (MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE) (เป็นเงิน...สิบลบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	8,160.00	14.63	119,380.80	1.2529	-	18.33	18.00	146,880.00
5	2.1 งานล้างป่าและขุดต่อ (CLEARING AND GRUBBING) (เป็นเงิน...สองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	32,880.00	1.79	58,855.20	1.2529	-	2.24	2.00	65,760.00
6	2.2(1) งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION) (เป็นเงิน...ห้าสิบลบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	5,950.00	47.38	281,911.00	1.2529	-	59.36	59.00	351,050.00
7	2.2(4) งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม (UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION) (เป็นเงิน...หกสิบลบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	50.00	52.12	2,606.00	1.2529	-	65.30	65.00	3,250.00



(นายสมคน เสมทัฬพระ)

ผอ.ขท.สงขลาที่ 1

ประธานกรรมการ



(นายพนตล คงประดิษฐ์)

รอง.ขท.สงขลาที่ 1 (ป) รักษาการในตำแหน่ง

รอง.ขท.สงขลาที่ 1 (ว)

กรรมการ

(นายชยานุพงศ์ พุฒภักดี)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กรรมการ

สรุปราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ปี 2567

รหัสงาน 11710 งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจร

ทางหลวงหมายเลข 4287 ตอนควบคุม 0101 ตอน ทางะมวง - ความถึง

ระหว่าง กม.9+055 - กม.10+175 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
			ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
8	2.2(5) งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION) (EXCAVATION ONLY) (เป็นเงิน...หักลบค่าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	50.00	52.12	2,606.00	1.2529	65.30	-	65.00	3,250.00
9	2.3(1) งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT) (เป็นเงิน...สองร้อยสิบลีเจ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	5,130.00	173.52	890,157.60	1.2529	217.40	-	217.00	1,113,210.00
10	2.3(4.1) งานดินถมบริเวณเกาะกลาง (EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND) (เป็นเงิน...หนึ่งร้อยแปดสิบลีสองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	2,312.00	145.75	336,974.00	1.2529	182.61	-	182.00	420,784.00
11	2.4(2) งานวัสดุคัดเลือก ก. (SELECTED MATERIAL A) (เป็นเงิน...สองร้อยห้าสิบลีเจ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	5,810.00	200.92	1,167,345.20	1.2529	251.73	-	251.00	1,458,310.00
12	3.1(1) งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE) (เป็นเงิน...สองร้อยห้าสิบลีห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	6,010.00	204.12	1,226,761.20	1.2529	255.74	-	255.00	1,532,550.00
13	3.2(1) งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE) (เป็นเงิน...หนึ่งพันหนึ่งร้อยเก้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	5,590.00	952.61	5,325,089.90	1.2529	1,193.53	-	1,193.00	6,668,870.00



(นายสมชาย เสมตัพพร)

ผอ.ขท.สงขลาที่ 1
ประธานกรรมการ

(นายพอล คงประดิษฐ์)

รอ.ขท.สงขลาที่ 1 (ย) รักษาการในตำแหน่ง
ร.อ.ขท.สงขลาที่ 1 (ว)
กรรมการ



(นายภานุพงศ์ พงษ์ศักดิ์)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
กรรมการ

สรุปราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ปี 2567
รหัสงาน 11710 งานก่อสร้างเพิ่มของจราจร

ทางหลวงหมายเลข 4287 ตอนควมคม 0101 ตอน ท่าชะมวง - ความลิ่ง
ระหว่าง กม.9+055 - กม.10+175 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาค่าต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
14	3.5 งานหรือชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่หนา 10 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE 10 CM. THICK) (เป็นเงิน...ลิบแปดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	6,840.00	15.00	102,600.00	1.2529	18.79	-	18.00	123,120.00
15	4.1(1) งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โคท (PRIME COAT) (พื้นทางหินคลุก ใ้ย่าง) (เป็นเงิน...สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	25,930.00	32.00	829,760.00	1.2529	40.09	-	40.00	1,037,200.00
16	4.1(2) งานลาดแอสฟัลต์แทคโคท (TACK COAT) (เป็นเงิน...สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	25,930.00	14.59	378,318.70	1.2529	18.28	-	18.00	466,740.00
17	4.4(1) งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE) (เป็นเงิน...สามพันสี่ร้อยสามสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตัน	10.00	2,741.69	27,416.90	1.2529	3,435.06	-	3,435.00	34,350.00
18	4.4(3) งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK) (เป็นเงิน...สามร้อยแปดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	25,930.00	246.55	6,393,041.50	1.2529	308.90	-	308.00	7,986,440.00


(นายสมคน เสมตัพพร)

(นายสมคน เสมตัพพร)
ผอ.ขท.สงขลาที่ 1
ประธานกรรมการ


(นายพนตล คงประดิษฐ์)

(นายพนตล คงประดิษฐ์)
รอง.ขท.สงขลาที่ 1 (ป) รักษาการในตำแหน่ง
รอง.สงขลาที่ 1 (ว)
กรรมการ


(นายภานุพงศ์ พนมภักดี)

(นายภานุพงศ์ พนมภักดี)
วิศวกรโยธาปฏิบัติกร
กรรมการ

สรุปราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ปี 2567

รหัสงาน 11710 งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจร

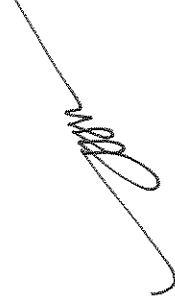
ทางหลวงหมายเลข 4287 ตอนนครปฐม 0101 ตอน ท่าชะมวง - ความถึง

ระหว่าง กม.9+055 - กม.10+175 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
19	4.4(6) งานโม่ได้ไฟต์แอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5 ซม. (MODIFIED ASPHALT CONCRETE 5 CM. THICK) (เป็นเงิน...สี่ร้อยสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	25,930.00	335.02	8,687,068.60	1.2529	419.75	-	410.00	10,631,300.00
20	5.2(2.1) งานต่อความยาวท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก กม.9+149.100 SIZE 4-(1.50 x 1.20) ยาว 18 ม. (เป็นเงิน...สี่หมื่นสามพันห้าร้อยแปดสิบสี่บาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	18.00	36,053.19	648,957.42	1.2089	43,584.70	-	43,584.00	784,512.00
21	5.3(5.1) งานทอกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2 (R.C.PIPE CULVERT DIA. 1.00 M. CLASS 2) (เป็นเงิน...สี่พันห้าร้อยสี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	52.00	3,631.11	188,817.72	1.2529	4,549.42	-	4,540.00	236,080.00
22	6.3(5.2) กำแพงปากท่อสำหรับทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็กแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก (REINFORCED CONCRETE HEADWALL) (เป็นเงิน...สามพันแปดร้อยสามสิบเอ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	5.00	3,058.12	15,290.60	1.2529	3,831.52	-	3,831.00	19,155.00
23	6.3(12.2) รางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II) (เป็นเงิน...สามร้อยหกสิบเจ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	635.00	294.67	187,115.45	1.2529	369.19	-	367.00	233,045.00


(นายสมคิด เสมตัพพระ)

ผอ.ขท.สงขลาที่ 1
ประธานกรรมการ


(นายสมคิด คงประดิษฐ์)

รอง.ขท.สงขลาที่ 1 (จ)
กรรมการ


(นายภาณุพงศ์ พยอมศักดิ์)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
กรรมการ

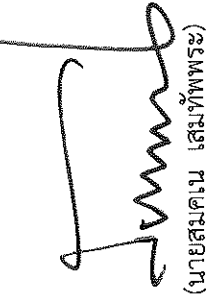
สรุปราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ปี 2567

รหัสงาน 11710 งานก่อสร้างเพิ่มของจราจร

ทางหลวงหมายเลข 4287 ตอนควนคม 0101 ตอน ท่าชะมวง - ความลึก

ระหว่าง กม.9+055 - กม.10+175 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข (เป็นเงิน...สามพันสามร้อยเก้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคารวม (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
24	6.3(14.2.2) กำแพงกันดินสำหรับคันทาง (RETAINING WALL TYPE 2B) (FOR SIDE FILL) (เป็นเงิน...สามพันสามร้อยเก้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	100.00	2,706.07	270,607.00	1.2529	3,390.44	-	3,390.00	339,000.00
25	6.4(1) ขอบคันหินรางดิน (BARRIER CURB AND GUTTER) (เป็นเงิน...เจ็ดร้อยเก้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	2,390.00	638.15	1,525,178.50	1.2529	799.54	-	799.00	1,909,610.00
26	6.5(3) งานพื้นทางเท้าคอนกรีตเสริมเหล็กเซาะร่อง ขนาด 40x40 ซม.หนา 7 ซม. (7 CM. THICK REINFORCE CONCRETE SLAB 40 x 40 CM GROOVING) (เป็นเงิน...สามร้อยสี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	3,770.00	276.49	1,042,367.30	1.2529	346.41	-	346.00	1,304,420.00
27	6.6(2) งานปลูกหญ้าแบบเป็นแถบ (STRIP SODDING) (เป็นเงิน...สิบแปดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	2,630.00	14.88	39,134.40	1.2529	18.64	-	18.00	47,340.00
28	6.7(1) งานดินคลุมผิว (TOPSOIL) (เป็นเงิน...หนึ่งร้อยห้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	260.00	121.88	31,688.80	1.2529	152.70	-	152.00	39,520.00


(นายสมเดจ สอัมพัทพร)

ผอ.ขท.สงขลาที่ 1
ประธานกรรมการ


(นายนพดล คงประดิษฐ์)


รอ.ขท.สงขลาที่ 1 (ป) รักษาการในตำแหน่ง
รอง.ขท.สงขลาที่ 1 (ว)
กรรมการ


(นายภานุพงศ์ พุดมภักดี)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
กรรมการ

สรุปราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ปี 2567
 รหัสงาน 11710 งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจร
 ทางหลวงหมายเลข 4287 ตอนควบคุม 0101 ตอน ท่าซมวง - ควบลิง
 ระหว่าง กม.9+055 - กม.10+175 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
29	6.11(1) แผ่นป้ายจราจร (SIGN PLATE) ไม่มีเฟรม ใช้แผ่นเหล็กชุบสังกะสี 1.2 มม. สติ๊กเกอร์พื้นสะท้อนแสงชนิด MICROPRISMATIC ตัวอักษรสีดำ เส้นขอบหรือเครื่องหมาย (ทึบแสง) โดยวิธีการตัด - แปะแผ่นสติ๊กเกอร์ (เป็นเงิน...ห้าพันหกร้อยเอ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	20.00	4,471.00	89,420.00	1.2529	5,601.72	-	5,601.00	112,020.00
30	6.11(2.1) เสาป้ายคอนกรีตขนาด 0.12 x 0.12 ม. (R.C.SIGN POST SIZE 0.12x0.12 M.) (เป็นเงิน...ห้าร้อยห้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	80.00	443.40	35,472.00	1.2529	555.54	-	555.00	44,400.00
31	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) (เป็นเงิน...ห้าหมื่นสองพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ต้น	36.00	42,174.38	1,518,277.68	1.2529	52,840.28	-	52,700.00	1,897,200.00
32	6.12(1.5) ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า (เป็นเงิน...สามแสนห้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	L.S.	1.00						358,000.00	358,000.00


 (นายสมคน เสมตัพพร)

ผอ.ขท.สงขลาที่ 1
 ประธานกรรมการ


 (นายอนุพล คงประดิษฐ์)

รอง.ขท.สงขลาที่ 1 (ป) รักษาการในตำแหน่ง
 กรรมการ


 (นายสุภานุพงศ์ พงษ์ภักดี)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
 กรรมการ

สรุปราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงการขยายทางหลวงแผ่นดิน ปี 2567

รหัสงาน 11710 งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจร

ทางหลวงหมายเลข 4287 ตอนควบคุม 0101 ตอน ท่าชะมวง - ความถึง

ระหว่าง กม.9+055 - กม.10+175 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
33	6.14(3) ชุดสัญญาณไฟกระพริบ (พลังงานแสงอาทิตย์) (FLASHING SIGNALS (SOLAR CELL)) ติดตั้งระบบ ชนิดใช้พลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Cell) ดวงโคมชนิด หลอด LED ขนาดดวงโคม 300 มม. (เป็นเงิน...สองหมื่นเก้าพันสองร้อยสิบสองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตัน	2.00	23,316.00	46,632.00	1.2529	-	29,212.62	58,424.00	
34	6.15(2) เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีเหลือง (THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)) (เป็นเงิน...สามร้อยเก้าสิบเก้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	530.00	328.84	174,285.20	1.2529	-	399.00	211,470.00	
35	6.15(2) เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีขาว (THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)) (เป็นเงิน...สามร้อยเก้าสิบเก้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	690.00	328.84	226,899.60	1.2529	-	399.00	275,310.00	
36	6.15(6) ทาสีขอบคันหิน (CURB MARKINGS) (เป็นเงิน...หกสิบแปดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	400.00	55.00	22,000.00	1.2529	-	68.00	27,200.00	
37	7. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) (เป็นเงิน...สองหมื่นสองพันเก้าร้อยยี่สิบหกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	เหมาจ่าย	1.00	18,299.01	18,299.01	1.2529	-	22,926.83	22,926.00	
				รวมค่างานต้นทุน	31,939,862.08	รวมราคากลาง				39,998,396.00

(เงินสามสิบล้านเก้าหมื่นเก้าพันสามร้อยเก้าสิบหกบาทถ้วน)

ราคากลาง (ตัวอักษร)

(นายสมคิด เสมงทิพพระ)
ผอ.ขท.สงขลาที่ 1
ประธานกรรมการ

(นายนพตล คงประดิษฐ์)
รอง.ขท.สงขลาที่ 1 (ป) รักษาการในตำแหน่ง
กรรมการ

(นายภาณุพงศ์ พุดมภัคดี)
วิศวกรโยธาปฏิบัติกร
กรรมการ

(นายจอมปรีร์ จันทศิริชัย)

พ.ศ. ๒๕๖๘