

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในการจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 4095 ตอนควบคุม 0100 ตอน สะบ้าย้อย - เขาแดง

ระหว่าง กม.18+200 - กม.20+671 ระยะทาง 2.471 กิโลเมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสงขลาที่ 2(นาหม่อม)

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 50,000,000.00 บาท

3. ลักษณะงานโดยสังเขป ก่อสร้างปรับปรุงทางหลวง เป็นมาตรฐานทางชั้น 1 และขยายความกว้างสะพานชนิด Plank GIRDER

4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 12 ธันวาคม 2567 เป็นเงิน 49,558,686.59 บาท

5. บัญชีประมาณการราคากลาง

5.1	สรุปราคากลาง	จำนวน	6	หน้า
5.2	รายละเอียดการประเมินค่างานต้นทุนต่อหน่วย	จำนวน	51	หน้า
5.3	รายละเอียดการคำนวณ Factor F	จำนวน	1	หน้า
5.4	แบบสรุปข้อมูลราคาวัสดุและค่าดำเนินการฯ	จำนวน	9	หน้า
5.5	แบบสรุปค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (ถ้ามี)	จำนวน		หน้า
5.6	ข้อมูลระยะทางขนส่งวัสดุจากแหล่งถึงหน้างาน	จำนวน	4	หน้า
5.7	รายละเอียด คำชี้แจง ความจำเป็นในการสืบราคา (ถ้ามี)	จำนวน		หน้า

6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

นายราวี บุญสอน	ผอ.ขท.สงขลาที่ 2(นาหม่อม)	ประธานคณะกรรมการฯ
นางสาวปริศนา โชติ	รอ.ขท.สงขลาที่ (นาหม่อม)(ว)	กรรมการฯ
นางสาววิไล สิตพงศ์	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการฯ

รายละเอียดการคำนวณ Factor F

กิจกรรม/โครงการ งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง

รหัสงาน 11720 งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 4095 ตอนควบคุม 0100 ตอน สะบ้าย้อย - เขาแดง

กม.ดำเนินการ ระหว่าง กม.18+200 - กม.20+671

เงินล่วงหน้าจ่าย 15%	ดอกเบี้ยเงินกู้ (ต่อปี) 7%	เงินงบประมาณ 100%
เงินประกันผลงานหัก 10%	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%	เงินกู้ 0%
(1) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง		= 39,596,417.45 บาท
(2) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม		= 39,596,417.45 บาท
(3) ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ		= - บาท
(4) ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง (ฝนชุก 2)		= 1.2497
ค่างานทุนไม่เกิน 30	ล้านบาท F =	1.2537
ค่างานทุนไม่เกิน 40	ล้านบาท F =	1.2496
(5) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม		= 1.1984
ค่างานทุนไม่เกิน 35	ล้านบาท F =	1.2056
ค่างานทุนไม่เกิน 40	ล้านบาท F =	1.1978
Factor F งานทางที่ใช้คำนวณราคากลาง		= 1.2497
Factor F งานสะพานและท่อเหลี่ยมที่ใช้คำนวณราคากลาง		= 1.1984

สรุปราคากลาง งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง
 รหัสงาน 11720 งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง
 ทางหลวงหมายเลข 4095 ตอนควมคม 0100 ตอน สะบ้าย้อย - เขาแดง
 ระหว่าง กม.18+200 - กม.20+671 ระยะทาง 2.471 กิโลเมตร

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วย ที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
1	งานขุดผิวทางเดิม ลึก 5 ซม. (MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM.THICK) (เป็นเงิน...ยี่สิบเอ็ดบาทยี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	20,980.00	17.03	357,289.40	1.2497	21.28	-	21.25	445,825.00
2	2.1 งานกำจัดดินและขุดตอ (CLEARING AND GRUBBING) (เป็นเงิน...สี่บาทเจ็ดสิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	33,270.00	3.90	129,753.00	1.2497	4.87	-	4.75	158,032.50
3	2.2(1) งานขุดดิน (EARTH EXCAVATION) (เป็นเงิน...หกสิบบาทห้าสิบสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	2,480.00	48.44	120,131.20	1.2497	60.54	-	60.50	150,040.00
4	2.2(4) งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม (UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION) (เป็นเงิน...หกสิบหกบาทห้าสิบสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	100.00	53.28	5,328.00	1.2497	66.58	-	66.50	6,650.00
5	2.2(5) งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION) (EXCAVATION ONLY) (เป็นเงิน...หกสิบหกบาทห้าสิบสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	50.00	53.28	2,664.00	1.2497	66.58	-	66.50	3,325.00
6	2.3(1) งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT) (เป็นเงิน...สามร้อยสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	5,680.00	248.15	1,409,492.00	1.2497	310.11	-	310.00	1,760,800.00
7	2.3(6) งานวัสดุถมเพื่อการระบายน้ำบริเวณคอสะพาน (POROUS BACKFILL) (เป็นเงิน...หนึ่งพันห้าร้อยสิบเจ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	10.00	1,214.31	12,143.10	1.2497	1,517.52	-	1,517.00	15,170.00
8	2.4(1) งานวัสดุคัดเลือก ก. (SELECTED MATERIAL A) (เป็นเงิน...สามร้อยเจ็ดสิบสามบาทยี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	1,870.00	298.68	558,531.60	1.2497	373.26	-	373.25	697,977.50
9	3.1(1) งานรองพื้นทางวัสดุรวมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE) (เป็นเงิน...สี่ร้อยสิบสามบาทยี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	1,860.00	330.68	615,064.80	1.2497	413.25	-	413.25	768,645.00
10	3.2(1) งานรองพื้นหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE) (เป็นเงิน...หนึ่งพันสามร้อยเจ็ดสิบเจ็ดบาทยี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	7,860.00	1,102.14	8,662,820.40	1.2497	1,377.34	-	1,377.25	10,825,185.00

สรุปราคากลาง งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง
 รหัสงาน 11720 งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง
 ทางหลวงหมายเลข 4095 ตอนควมคม 0100 ตอน สะบ้าย้อย - เขาแดง
 ระหว่าง กม.18+200 - กม.20+671 ระยะทาง 2.471 กิโลเมตร

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาค่าต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วย ที่คิดได้	เป็นเงิน (บาท)
11	3.5(1) งานรื้อชั้นพื้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่หนา 10 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE 10 CM. THICK) (เป็นเงิน...สิบกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	20,980.00	15.37	322,462.60	1.2497	19.21	-	19.00	398,620.00
12	4.1(1) งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โคท (PRIME COAT) (พื้นที่ทางหินคลุก ไชโยง CSS-1) (เป็นเงิน...สี่สิบบาทยี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	30,710.00	37.89	1,163,601.90	1.2497	47.35	-	47.25	1,451,047.50
13	4.1(2) งานลาดแอสฟัลต์แทคโคท (TACK COAT) (เป็นเงิน...ยี่สิบบาทเจ็ดสิบบาทสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	30,510.00	16.60	506,466.00	1.2497	20.75	-	20.75	633,082.50
14	4.4(1) งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE) (เป็นเงิน...สามพันสองร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตัน	10.00	2,621.63	26,216.30	1.2497	3,276.25	-	3,276.00	32,760.00
15	4.4(3) งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK) (เป็นเงิน...สามร้อยเก้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	30,710.00	319.38	9,808,159.80	1.2497	399.13	-	399.00	12,253,290.00
16	4.4(4) งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK) (เป็นเงิน...สามร้อยเก้าสิบบาทยี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	30,510.00	314.72	9,602,107.20	1.2497	393.31	-	393.25	11,998,057.50
17	5.1(2) งานขยายความกว้างสะพานเดิม กม.19+161 จาก 7.00 ม. ไปยัง 12.00 ม. (WIDENING OF EXISTING BRIDGE ROADWAY AT STA.19+161 FROM 7.00 M. TO 12.00 M.) (เป็นเงิน...หนึ่งล้านเจ็ดแสนหนึ่งพันสามพันเจ็ดร้อยสองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	แพ่ง	1.00	1,429,991.96	1,429,991.96	1.1984	1,713,702.36	-	1,713,702.00	1,713,702.00

สรุปราคากลาง งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง
 รหัสงาน 11720 งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง
 ทางหลวงหมายเลข 4095 ตอนควนคม 0100 ตอน สะบ้าย้อย - เขาแดง
 ระหว่าง กม.18+200 - กม.20+671 ระยะทาง 2.471 กิโลเมตร

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			เป็นเงิน (บาท)
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วย ที่คิดให้	
18	5.1(4) งานพื้นคอนกรีตปรับระดับช่วงเข้าสู่สะพาน (BRIDGE APPROACH SLAB) (เป็นเงิน...สองพันเจ็ดร้อยเก้าสิบลองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	240.00	2,234.22	536,211.92	1.2497	2,792.10	-	2,792.00	670,080.00
19	5.1(8.4) เสาค้ำคอนกรีตอัดแรงขนาด 0.40 ม. x 0.40 ม. (P.C. PILE,0.40 M. x 0.40 M) (เป็นเงิน...สองพันสามร้อยสิบสี่บาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	270.00	1,931.10	521,397.00	1.1984	2,314.23	-	2,314.00	624,780.00
20	รายละเอียดของป้ายสะพานขนาดทั่วไป (GENERAL BRIDGE NAME SIGN) (เป็นเงิน...หนึ่งพันแปดร้อยสี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ชุด	1.00	1,540.00	1,540.00	1.1984	1,845.54	-	1,845.00	1,845.00
21	รายละเอียดของป้ายข้อมูลสะพาน และBENCHMARK (BRIDGE INFORMATION & BENCHMARK) (เป็นเงิน...สองพันสามสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ชุด	1.00	1,698.00	1,698.00	1.1984	2,034.88	-	2,034.00	2,034.00
22	5.3(4.1) งานท่อกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.80 ม. ชั้น 2 (R.C.PIPE CULVERT DIA. 0.80 M. CLASS 2) (เป็นเงิน...สองพันแปดร้อยแปดสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	20.00	2,311.60	46,231.99	1.2497	2,888.81	-	2,888.00	57,760.00
23	5.3(5.1) งานท่อกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2 (R.C.PIPE CULVERT DIA. 1.00 M. CLASS 2) (เป็นเงิน...สี่พันสองร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	20.00	3,418.05	68,360.90	1.2497	4,271.53	-	4,271.00	85,420.00
24	6.1(7) งานบ่อกันเชิงลาดโดยใช้ RENO MATTRESS ทน 30 ซม. (RENO MATTRESS SLOPE PROTECTION 30 CM. THICK) (เป็นเงิน...สามพันสองร้อยสี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	120.00	2,580.52	309,662.40	1.2497	3,224.88	-	3,224.00	386,880.00
25	6.3(5.1) กำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็กแบบคอนกรีตล้วน (PLAIN CONCRETE HEADWALL) (เป็นเงิน...สี่พันสองร้อยสี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	5.00	3,381.94	16,909.70	1.2497	4,226.41	-	4,226.00	21,130.00

สรุปราคากลาง งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง
 รหัสงาน 11720 งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง
 ทางหลวงหมายเลข 4095 ตอนควนคูม 0100 ตอน สะบ้าย้อย - เขาแดง
 ระหว่าง กม.18+200 - กม.20+671 ระยะทาง 2.471 กิโลเมตร

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วย ที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
26	6.3(5.2) กำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็กแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก (REINFORCED CONCRETE HEADWALL) (เป็นเงิน...สี่พันเจ็ดร้อยสามสิบเก้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	30.00	3,792.31	113,769.30	1.2497	4,739.25	-	4,739.00	142,170.00
27	6.3(12.2) รางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II) (เป็นเงิน...สี่ร้อยสามสิบเอ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	500.00	344.90	172,450.00	1.2497	431.02	-	431.00	215,500.00
28	6.3(14.2) กำแพงกันดินแบบที่ 2 (RETAINING WALL TYPE II) (เป็นเงิน...สามพันสามร้อยยี่สิบหกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	50.00	2,662.20	133,110.00	1.2497	3,326.95	-	3,326.00	166,300.00
29	6.6(2) งานปลูกหญ้าแบบเป็นแถบ (STRIP SODDING) (เป็นเงิน...ยี่สิบสี่บาทเจ็ดสิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	1,600.00	20.00	32,000.00	1.2497	24.99	-	24.75	39,600.00
30	6.7(1) งานดินคลุมผิว (TOPSOIL) (เป็นเงิน...สองร้อยยี่สิบสี่บาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	160.00	179.81	28,769.60	1.2497	224.71	-	224.00	35,840.00
31	6.8(1) ราวกันอันตราย W-BEAM หนา 3.2 มม. (W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM.TYPE I) (เป็นเงิน...หนึ่งพันแปดร้อยแปดสิบเก้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	100.00	1,606.90	160,690.00	1.2497	2,008.14	-	1,889.00	188,900.00
32	6.10(1) หลักร้าง (GUIDE POST) (เป็นเงิน...เจ็ดร้อยห้าสิบเจ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	หลัก	50.00	606.20	30,310.00	1.2497	757.57	-	757.00	37,850.00
33	6.10(2) หลักริโลเมตร (KILOMETER STONE) (เป็นเงิน...สองพันเจ็ดร้อยสี่บาทถ้วน...ต่อหน่วย)	หลัก	6.00	2,176.30	13,057.80	1.2497	2,719.72	-	2,719.00	16,314.00
34	6.11(1) แผ่นป้ายจราจร (SIGN PLATE) ไม่มีเฟรม ใช้แผ่นลูมิเนียมหนา 2.00 มม.สติ๊กเกอร์พื้นสะท้อนแสงชนิด High Intensity Grade แบบที่ 3,4 ตัวอักษรสีดำ เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆสะท้อนแสงโดยวิธีการตัด-แปะ (เป็นเงิน...สี่พันสามร้อยห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	10.00	3,868.41	38,684.10	1.2497	4,834.35	-	4,305.00	43,050.00

สรุปราคากลาง งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง

รหัสงาน 11720 งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 4095 ตอนควนคู่ม 0100 ตอน สะบ้าย้อย - เขาแดง

ระหว่าง กม.18+200 - กม.20+671 ระยะทาง 2.471 กิโลเมตร

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วย ที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
35	6.11(1) แผ่นป้ายจราจร (SIGN PLATE) มีเฟรม ใช้แผ่นอลูมิเนียมหนา 2.00 มม.สติ๊กเกอร์พื้นสะท้อนแสงชนิด High Intensity Grade แบบที่ 3,4 ตัวอักษรสีดำ เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างจะสะท้อนแสงโดยวิธีการตัด-เบะ (เป็นเงิน...สี่พันห้าร้อยสิบห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	15.00	3,976.85	59,652.75	1.2497	4,969.87	-	4,515.00	67,725.00
36	6.11(2.1) เสาป้ายคอนกรีตขนาด 0.12 x 0.12 ม. (R.C.SIGN POST SIZE 0.12x0.12 M.) (เป็นเงิน...หกกร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	60.00	500.28	30,016.80	1.2497	625.20	-	625.00	37,500.00
37	6.11(2.2) เสาป้ายคอนกรีตขนาด 0.15 x 0.15 ม. (R.C.SIGN POST SIZE 0.15x0.15 M.) (เป็นเงิน...เจ็ดร้อยบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	50.00	560.90	28,045.00	1.2497	700.96	-	700.00	35,000.00
38	6.12(1.1) เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATTS,CUT-OFF (9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT - OFF (เป็นเงิน...สามหมื่นแปดพันเจ็ดร้อยสี่สิบสองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ต้น	49.00	31,001.28	1,519,062.72	1.2497	38,742.30	-	38,742.00	1,898,358.00
39	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า (เป็นเงิน...สองแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันเก้าร้อยสี่สิบแปดบาทเก้าสตางค์...ต่อหน่วย)	L.S.	1.00						219,948.09	219,948.09
40	6.12(3.1) งานกำหนดติดตั้งโคมสำหรับเสาไฟฟ้าเดิมแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. (RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET) (เป็นเงิน...หนึ่งหมื่นเก้าพันแปดร้อยเอ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ต้น	21.00	15,845.10	332,747.10	1.2497	19,801.62	-	19,801.00	415,821.00

สรุปราคากลาง งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง
 รหัสงาน 11720 งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง
 ทางหลวงหมายเลข 4095 ตอนควบคุม 0100 ตอน สะบ้าย้อย - เขาคอง
 ระหว่าง กม.18+200 - กม.20+671 ระยะทาง 2.471 กิโลเมตร

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาค่าต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			เป็นเงิน (บาท)
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย ที่คิดให้	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	
41	6.15(2) เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีเหลือง (THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)) (เป็นเงิน...สามร้อยเก้าสิบสามบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	270.00	314.66	84,958.20	1.2497	-	393.23	393.00	106,110.00
42	6.15(2) เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีขาว (THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)) (เป็นเงิน...สามร้อยเก้าสิบสามบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	1,060.00	314.66	333,539.60	1.2497	-	393.23	393.00	416,580.00
43	งานวัสดุเคลือบผิวจราจรเพื่อต้านทานการลื่นไถล (Anti Skid) (เป็นเงิน...หนึ่งพันหนึ่งร้อยหกสิบสามบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	134.00	930.71	124,714.87	1.2497	-	1,163.11	1,163.00	155,842.00
44	6.15(5) COLD PLASTIC (เป็นเงิน...หนึ่งพันสองร้อยสามสิบห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	108.00	988.81	106,791.48	1.2497	-	1,235.72	1,235.00	133,380.00
45	7. งานจัดการเครื่องหมายความจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) (เป็นเงิน...สองหมื่นสี่พันเจ็ดร้อยหกสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	เหมาจ่าย	1.00	19,812.96	19,812.96	1.2497	-	24,760.26	24,760.00	24,760.00
				รวมค่างานต้นทุน	39,596,417.45				รวมราคากลาง	49,558,686.59

ราคากลาง (ตัวอักษร)
 (ใบนี้สืบค่าค่าจ้างค่าแรงค่าวัสดุเป็นปกติหากมีข้อเปลี่ยนแปลงโปรดแจ้งให้ทราบทันที)

เห็นชอบ

(นายจอมปวีร์ จันทศิริรัฐ)
 ผ.ส.ทล.๑๘

(ลงนาม).....ประธานกรรมการ
 นายราวี บุญสอน ผ.อ.ชท.สงขลาที่ 2 (บาทน้อม)

(ลงนาม).....กรรมการ
 นางสาวปรีศนา ไซติ รอ.ชท.สงขลาที่ 2(บาทน้อม)(จ)

(ลงนาม).....กรรมการ

นางสาววิไล สิตพงศ์ นายช่างโยธาชำนาญงาน