

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในการจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ งานก่อสร้างทางหลวงพัฒนาพื้นที่ระดับภาค

ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนควบคุม 0302 ตอน นาทวี - ด้านประกอบ(เขตแดนไทย/มาเลเซีย)
ระหว่าง กม.248+395 - กม.251+930(เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสงขลาที่ 2(นาหม่อม)

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 40,000,000.00 บาท

3. ลักษณะงานโดยสังเขป งานก่อสร้างทางหลวง 4 ช่องจราจร

4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 16 มกราคม 2568 เป็นเงินส่วนต่าง 40,000,000.00 บาท

5. บัญชีประมาณการราคากลาง

5.1	สรุปราคากลาง	จำนวน	6 หน้า
5.2	รายละเอียดการประเมินค่างานต้นทุนต่อหน่วย	จำนวน	40 หน้า
5.3	รายละเอียดการคำนวณ Factor F	จำนวน	1 หน้า
5.4	แบบสรุปข้อมูลราคาวัสดุและค่าดำเนินการฯ	จำนวน	11 หน้า
5.5	แบบสรุปค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (ถ้ามี)	จำนวน	หน้า
5.6	ข้อมูลระยะทางขนส่งวัสดุจากแหล่งถึงหน้างาน	จำนวน	3 หน้า
5.7	รายละเอียด ค่าชี้แจง ความจำเป็นในการสืบราคา (ถ้ามี)	จำนวน	หน้า

6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

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



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะกรรมการตรวจสอบราคากลาง

วันที่ 17 มกราคม 2568

ที่ -

เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน

เรียน ผส.ทล.18 ผ่าน ผบ.ทล.18

ตามคำสั่งสำนักงานทางหลวงที่ 18.1/81/2567 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบราคากลาง ในการจัดซื้อ/จัดจ้าง วงเงินในอำนาจของผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 18 ลงวันที่ 22 มีนาคม 2567

คณะกรรมการตรวจสอบราคากลางฯ ขอรายงานผลการตรวจสอบราคากลางของ ขท.สงขลาที่ 2 (นาหม่อม) ตามหนังสือที่ สทล.18 ขท.สงขลาที่ 2 (นาหม่อม).2 (ขผ.)/135 ลงวันที่ 16 มกราคม 2568 / สรุปได้ดังนี้

1. รายละเอียดงาน

กิจกรรม	โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน	
รหัสงาน	11810	งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจรระดับภาค /
ทางหลวงหมายเลข	408	ตอนควบคุม 0302 ตอน นาทวี - ด้านประกอบ(เขตแดนไทย/มาเลเซีย) /
		ระหว่าง กม.248+395 - กม.251+930(เป็นตอนๆ) /
ปริมาณงาน	1,000 แห่ง	
วงเงินงบประมาณ	40,000,000.00	บาท /
ราคากลางที่เสนอ	40,000,000.00	บาท /

2. ข้อมูลที่นำมาใช้ในการคำนวณตามรายละเอียดราคาวัสดุและระยะขนส่งของ ขท.สงขลาที่ 2 (นาหม่อม)

3. เปรียบเทียบราคากลางที่เสนออนุมัติกับราคากลางที่คณะกรรมการตรวจสอบราคากลางฯ กำหนดได้ตามหลักเกณฑ์

(1) คณะกรรมการกำหนดราคากลางเสนอขออนุมัติ	40,000,000.00	บาท	
(2) คณะกรรมการตรวจสอบราคากลางฯ กำหนดได้	42,103,494.39	บาท /	
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางเสนอขออนุมัติ	น้อยกว่า	2,103,494.39	บาท

รายละเอียดตามเอกสารแนบ

4. คณะกรรมการตรวจสอบราคากลางฯ ได้พิจารณาตรวจสอบรายละเอียดราคากลาง ตามที่ ขท.สงขลาที่ 2 (นาหม่อม) เสนอแล้ว

มีความเห็นร่วมกันว่า ถูกต้อง เหมาะสม ตามหลักเกณฑ์ เพื่อประโยชน์แก่ทางราชการ เห็นควรพิจารณาเห็นชอบให้

ใช้ราคากลาง ตามที่ คณะกรรมการกำหนดราคากลางของ ขท.สงขลาที่ 2 (นาหม่อม) เสนอ วงเงิน 40,000,000.00 บาท (สี่สิบล้านบาทถ้วน) /

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายสุธี มณีอ่อน)

วท.ทล.18 รักษาการในตำแหน่ง
วท.ทล.18
ประธานกรรมการ

(นายพรเทพ ชีระกุล)

วท.ทล.18
กรรมการ

(นายโอภาส สมใจนิ่ม)

วท.ทล.18
กรรมการ

(นายธนบัตร อนันตเมฆ)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
กรรมการ

(นายอานาปานัส พูนพานิช)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
กรรมการฯและเลขานุการ

งานพัสดุฯ ขท.สงขลาที่ 2
เลขรับ..... 264
จ. 20 ธ.ค. 68 เวลา 09.26 น.

ที่ สทล.18.2/ 546 17 มกราคม 2568

เรียน ผอ.ขท.สงขลาที่ 2 (นาหม่อม), งานพัสดุฯ

- เห็นชอบให้ใช้ราคากลาง ตามที่เสนอ

วงเงิน 40,000,000.00 บาท

(สี่สิบล้านบาทถ้วน)

- ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามระเบียบต่อไป


(นายจอมปวีร์ จันทร์หิรัญ)

ผส.ทล.18

สรุปราคากลาง โครงการก่อสร้างรางช่วยทางหลวงแผ่นดิน
 ราชธานี 11810 งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจรระดับภาค
 ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนควนชุม 0302 ตอน นาทวี - ตำบลประกอบ(เขตแดนไทย/มาเลเซีย)
 ระหว่าง กม.248+395 - กม.251+930(เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน			ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาขุ่น (บาท)	Factor "F"	ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วย ที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
1	1.4 งานรื้อท่อเหลี่ยมเดิม ที่ กม. 251+250 (REMOVAL OF EXISTING BOX CULVERTSAT STA.251+250) (เป็นเงิน...สามหมื่นสามพันแปดร้อยเจ็ดสิบหกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	เมตรจ่าย	1.00	27,053.31	27,053.31	1.2522	33,876.15	-	33,876.00	33,876.00
2	งานชุดโผล่ผิวทางเดิม ลึก 10 ซม. (MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM.THICK) (เป็นเงิน...ห้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	4,400.00	40.74	179,256.00	1.2522	51.01	-	50.00	220,000.00
3	2.1 งานถางป่าและชุดคอ (CLEARING AND GRUBBING) (เป็นเงิน...สี่บาทเจ็ดสิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	23,880.00	3.90	93,132.00	1.2522	4.88	-	4.75	113,430.00
4	2.2(1) งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION) (เป็นเงิน...ห้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	4,770.00	48.44	231,058.80	1.2522	60.66	-	59.00	281,430.00
5	2.2(4) งานชุดวัสดุไม่เหมาะสม (UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION) (เป็นเงิน...หกสิบบาทบาทห้าสิบบาทสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	100.00	53.28	5,328.00	1.2522	66.72	-	66.50	6,650.00
6	2.2(5) งานชุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานชุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION) (EXCAVATION ONLY) (เป็นเงิน...หกสิบบาทบาทห้าสิบบาทสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	100.00	53.28	5,328.00	1.2522	66.72	-	66.50	6,650.00
7	2.3(1) งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT) (เป็นเงิน...ห้าร้อยแปดสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	12,220.00	474.29	5,795,823.80	1.2522	593.91	-	580.00	7,087,600.00
8	2.4(2) งานวัสดุคัดเลือก ก. (SELECTED MATERIAL A) (เป็นเงิน...หกร้อยสิบบาทบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	4,220.00	502.42	2,120,212.40	1.2522	629.13	-	615.00	2,595,300.00

สรุปราคาากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน
 รหัสงาน 11810 งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจรระดับภาค
 ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนควนชุม 0302 ตอน นาทวี - ตำบลคนไทย/มาเลเซีย
 ระหว่าง กม.248+395 - กม.251+930(เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน			Factor "F"	ราคากลาง		
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor "F"		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วย ที่คิดให้
9	3.1(1) งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE) (เป็นเงิน... หกร้อยยี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	3,020.00	505.62	1,526,972.40	1.2522	633.14	-	620.00	1,872,400.00
10	3.2(1) งานพื้นที่ทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE) (เป็นเงิน...หนึ่งพันหนึ่งร้อยสามสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	3,810.00	910.83	3,470,262.30	1.2522	1,140.54	-	1,130.00	4,305,300.00
11	4.1(1) งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โคท (PRIME COAT) (พื้นที่ทางหินคลุก ใช้ยาง CSS-1) (เป็นเงิน...สี่สิบห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	17,980.00	37.59	675,868.20	1.2522	47.07	-	45.00	809,100.00
12	4.1(2) งานลาดแอสฟัลต์แทรคโคท (TRACK COAT) (เป็นเงิน...สิบแปดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	17,830.00	16.51	294,373.30	1.2522	20.67	-	18.00	320,940.00
13	4.4(1) งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE) (เป็นเงิน...สามพันหนึ่งร้อยสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตัน	55.00	2,488.33	136,858.15	1.2522	3,115.89	-	3,110.00	171,050.00
14	4.4(3) งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK) (เป็นเงิน...สามร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	17,980.00	303.38	5,454,772.40	1.2522	379.89	-	375.00	6,742,500.00
15	4.4(4) งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK) (เป็นเงิน...สามร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	17,830.00	298.72	5,326,177.60	1.2522	374.06	-	370.00	6,597,100.00

สรุปราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน
 รหัสงาน 11810 งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจรระดับภาค
 ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนควบคุม 0302 ตอน นาทวี - ตำบลประกอบ(เขตแดนไทย/มาเลเซีย)
 ระหว่าง กม.248+395 - กม.251+930(เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน			ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor "F"	ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วย ที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
16	5.2(1.1) งานเชื่อมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่ กม.251+218 SIZE 2-(2.70x2.70)x62 ม. (เป็นเงิน...เส็ดหมื่นสองพันสองร้อยห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	60.00	80,501.80	4,830,108.00	1.2071	97,173.72	-	72,205.00	4,332,300.00
17	5.3(5.1) งานท่อกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2 (R.C.PIPE CULVERT DIA. 1.00 M. CLASS 2) (เป็นเงิน...สี่พันหนึ่งร้อยแปดสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	152.00	3,349.71	509,156.22	1.2522	4,194.51	-	4,180.00	635,360.00
18	6.1(1) งานคอนกรีตป้องกันเชิงลาดบริเวณคอสะพาน (CONCRETE SLOPE PROTECTION) (เป็นเงิน...เก้าร้อยบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	110.00	719.16	79,107.60	1.2522	900.53	-	900.00	99,000.00
19	6.1(6) ก่อสร้างค้ำขาวยบรูปทรงแท่งหน้า 100 ซม. (GABION 100 CM.THICK) ขนาด 1.00 x 2.00 x 1.00 ม. (เป็นเงิน...สองพันหกร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	230.00	2,146.91	493,789.30	1.2522	2,688.36	-	2,670.00	614,100.00
20	6.1(6) ก่อสร้างค้ำขาวยบรูปทรงแท่งหน้า 100 ซม. (GABION 100 CM.THICK) ขนาด 1.00 x 1.50 x 1.00 ม. (เป็นเงิน...สองพันเจ็ดร้อยเก้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	20.00	2,238.76	44,775.20	1.2522	2,803.38	-	2,790.00	55,800.00
21	6.1(7) งานป้องกันเชิงลาดโดยใช้ RENO MATTRESS หนา 30 ซม. (RENO MATTRESS SLOPE PROTECTION 30 CM. THICK) (เป็นเงิน...สองพันเจ็ดร้อยหกสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	50.00	2,213.19	110,659.50	1.2522	2,771.36	-	2,760.00	138,000.00
22	6.1(11) งานปลูกหญ้าแฝกบริเวณเชิงลาด (VEIVER GRASSING FOR SLOPE PROTECTION) (เป็นเงิน...หนึ่งร้อยแปดสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	470.00	145.28	68,281.60	1.2522	181.92	-	180.00	84,600.00

สรุปราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน
 รหัสงาน 11810 งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจรระดับภาค
 ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนควนชุม 0302 ตอน นาทวี - ตำบลประกอบ(เขตแดนไทย/มาเลเซีย)
 ระหว่าง กม.248+395 - กม.251+930(เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลขสื่อ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน			ราคากลาง				
				ราคาต่อหน่วย	ราคาขุม (บาท)	Factor "E"	ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วย ที่คิดได้	เงินเงิน (บาท)	
23	6.1(14) รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กป้องกันความเสียหายของคันทาง (R.C.DRAIN CHUTE FOR EMBANKMENT PROTECTION) (เป็นเงิน... หักยอดสนธิงบประมาณถัว...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	20.00	505.63	10,112.60	1.2522	633.15	-	633.00	12,660.00	
24	6.3(3.1.4) บ่อพักรับน้ำบริเวณเกาะกลางแบบที่ 1 สำหรับท่อกลม Ø 1.00 ม. (MEDIAN DROP INLETS TYPE I FOR R.C.P. Ø 1.00 M.) (เป็นเงิน... หนึ่งในหมื่นห้าพันสองร้อยยี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	แห่ง	3.00	15,385.96	46,157.88	1.2522	19,266.30	-	19,200.00	57,600.00	
25	6.3(3.7) บ่อพักรับน้ำบริเวณเกาะกลาง (MEDIAN DROP INLETS) TYPE E : FOR DEPRESS MEDIAN - III (BOX CULVERT) (เป็นเงิน... หนึ่งในหมื่นเก้าพันบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	แห่ง	1.00	15,252.21	15,252.21	1.2522	19,098.82	-	19,000.00	19,000.00	
26	6.3(5.1) กำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็กแบบคอนกรีตล้วน (PLAIN CONCRETE HEADWALL) (เป็นเงิน... สี่พันสองร้อยเก้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	10.00	3,435.20	34,352.00	1.2522	4,301.56	-	4,290.00	42,900.00	
27	6.3(5.2) กำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็กแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก (REINFORCED CONCRETE HEADWALL) (เป็นเงิน... สี่พันแปดร้อยสี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	4.00	3,878.21	15,512.84	1.2522	4,856.29	-	4,840.00	19,360.00	
28	6.3(12.2) รางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II) (เป็นเงิน... สี่ร้อยยี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	950.00	323.87	307,676.50	1.2522	405.55	-	400.00	380,000.00	
29	6.6(2) งานปลูกหญ้าแบบเป็นแถบ (STRIP SODDING) (เป็นเงิน... ฝั่สิบสี่บาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	3,400.00	20.00	68,000.00	1.2522	25.04	-	24.00	81,600.00	
30	6.7(1) งานดินคลุมผิว (TOPSOIL) (เป็นเงิน... สี่ร้อยสี่สิบสี่บาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	340.00	356.49	121,206.60	1.2522	446.40	-	444.00	150,960.00	

สรุปราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน
 รหัสงาน 11810 งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจรระดับภาค
 ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนควนคูม 0302 ตอน นาทวี - ตำบลปรกอบ(เขตมณฑลไทย/มาเลเซีย)
 ระหว่าง กม.248+395 - กม.251+930(เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลขสื่อ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วย ที่คิดใน	เป็นเงิน (บาท)
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)					
31	6.8(1) W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I (เป็นเงิน...หนึ่งพันแปดร้อยสิบสองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	80.00	1,455.82	116,465.60	1.2522	1,822.98	-	1,822.00	145,760.00
32	6.10(1) หลักรำทาง (GUIDE POST) (เป็นเงิน...แปดร้อยหกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	หลัก	18.00	643.97	11,591.46	1.2522	806.38	-	806.00	14,508.00
33	6.11(1) แผ่นป้ายจราจร (SIGN PLATE) ไม่มีเฟรม ใช้แผ่นอลูมิเนียมหนา 2.00 มม.สติกเกอร์พื้นสะท้อนแสงชนิด Very High Intensity Grade แบบที่ 9.11 พื้นตัวอักษรสีต่างๆสะท้อนแสง สีดำ เส้นขอบหรือเครื่องหมายที่แสง โดยวิธีการตัด-แปะ (เป็นเงิน...หกพันห้าร้อยสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	14.00	6,109.41	85,531.74	1.2522	7,650.20	-	6,510.00	91,140.00
34	6.11(2.1) เสาป้ายคอนกรีตขนาด 0.12 x 0.12 ม. (R.C.SIGN POST SIZE 0.12x0.12 M.) (เป็นเงิน...หกร้อยแปดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	112.00	485.71	54,399.52	1.2522	608.21	-	608.00	68,096.00
35	6.12(1.1) เสาไฟฟ้าแรงเบี่ยงตั้งสูง 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...สี่หมื่นหนึ่งพันสี่ร้อยบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ต้น	18.00	33,074.94	595,348.92	1.2522	41,416.44	-	41,400.00	745,200.00
36	6.12(1.5) ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า (เป็นเงิน...สองแสนสี่หมื่นเก้าพันบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	เหมาจ่าย	1.00						249,000.00	249,000.00

สรุปราคาากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน
 รหัสงาน 11810 งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจรระดับภาค
 ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนควนคูม 0302 ตอน นาทวี - ตำบลประกอบ(เขตแดนไทย/มาเลเซีย)
 ระหว่าง กม.248+395 - กม.251+930(เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		Factor "F"	ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วย ที่คิดให้
37	6.12(3.1) งานกำหนดติดตั้งใหม่สำหรับเสาไฟฟ้าเดิมแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. (RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET) (เป็นเงิน...สองหมื่นสามพันร้อยยี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ต้น	20.00	18,468.07	369,361.40	1.2522	23,125.72	-	23,120.00	462,400.00
38	6.15(2) เล็นจากรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีเหลือง (THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)) (เป็นเงิน...สามร้อยเก้าสิบสี่บาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	367.00	314.66	115,480.22	1.2522	394.02	-	394.00	144,598.00
39	6.15(2) เล็นจากรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีขาว (THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)) (เป็นเงิน...สามร้อยเก้าสิบสี่บาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	421.00	314.66	132,471.86	1.2522	394.02	-	394.00	165,874.00
40	7. งานจัดการเครื่องหนายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) (เป็นเงิน...สองหมื่นหกพันแปดร้อยห้าสิบแปดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	แห่ง/กย	1.00	21,546.52	21,546.52	1.2522	26,980.55	-	26,858.00	26,858.00
รวมค่างานต้นทุน				33,598,821.95						
รวมราคาากลาง										40,000,000.00

เกษมชอุบ

ราคากลาง (ตัวอักษร)

(ราคาต้นทุนต่อหน่วย)

(ลงนาม).....ประธานกรรมการ **ศส.ทล.๑๘** (ลงนาม).....กรรมการ

(นายจอมปวีร์ ชื่นพรศิริชัย) (นางสาววิไล สิตพงษ์ นายช่างโยธาชำนาญงาน)

นายราวี บุญสอน ผอ.ขท.สงขลาที่ 2 (นายหอม)

นางสาวปริศนา โขติ รอ.ขท.สงขลาที่ 2(นายหอม)(จ)