

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี ๒๕๖๗
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....แขวงทางหลวงสงขลาที่ ๑
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร.....๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐.....บาท
๓. ลักษณะงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๔๓ ตอนควบคุม ๐๑๐๑ ตอน
หาดใหญ่ - ปากช่อง ตอน ๑ ระหว่าง กม.๑๗+๘๐๐ - กม.๑๘+๐๐๐ LT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๒๔,๙๗๗,๙๔๘.๕๐ บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลางตามเอกสารแนบสรุปราคากลางแนบ ๑ ชุด.....
 - ๕.๑
 - ๕.๒
 - ๕.๓
 - ๕.๔
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ นายสมคน เสมทัฬหะ ผอ.ขท.สงขลาที่ ๑
 - ๖.๒ นายนพดล คงประดิษฐ์ รอ.ขท.สงขลาที่ ๑ (ป) รักษาการในตำแหน่ง รอ.ขท.สงขลาที่ ๑ (ว)
 - ๖.๓ นายภานุพงศ์ พุฒภักดี วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
 - ๖.๔ นายชนะพล รักบุรี นายช่างโยธาปฏิบัติงาน



รายละเอียดการประเมินราคากลาง

ราคากลาง

แผนรายประมาณการกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี 2567

รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0101 ตอน หาดใหญ่ - ปากช่อง ตอน 1

ระหว่าง กม.17+800 - กม.18+000 LT. ปริมาณงาน 1 แห่ง

ราคากลาง = 24,977,948.50 .- บาท

ราคากลาง (ตัวอักษร)

(ยี่สิบสี่ล้านเก้าแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันเก้าร้อยสี่สิบแปดบาทห้าสิบบสตางค์)

ดำเนินการโดย

แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1 สำนักงานทางหลวงที่ 18 กรมทางหลวง

(นายสมคน เสมทัฬพระ)
ผอ.ขท.สงขลาที่ 1
ประธานคณะกรรมการ

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

(นายปานพวงค์ พุฒภักดี)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
กรรมการ

(นายชนะพล รักบุรี)
นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
กรรมการ

วันที่

25 เมษายน 2567

สรุปราคากลาง แผนรายประมาณการกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี 2567

รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0101 ตอน หาดใหญ่ - ปากช่อง ตอน 1

ระหว่าง กม.17+800 - กม.18+000 LT. 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)
1	งานขูดไสผิวทางเดิม ลึก 5 ซม. (MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM.THICK) (เป็นเงิน...สิบกบาทยี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	1,960.00	15.04	29,478.40	1.2947	19.47	-	19.25	37,730.00
2	2.2(1) งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION) (เป็นเงิน...เจ็ดสิบบาทเจ็ดสิบบาทสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	3,510.00	56.30	197,613.00	1.2947	72.89	-	72.75	255,352.50
3	4.1(2) งานลาดแอสฟัลต์แทคโคท (TACK COAT) (เป็นเงิน...สิบกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	1,960.00	14.73	28,870.80	1.2947	19.07	-	19.00	37,240.00
4	4.4(1) งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE) (เป็นเงิน...สามพันห้าร้อยหกสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตัน	14.00	2,753.12	38,543.68	1.2947	3,564.46	-	3,564.00	49,896.00
5	4.4(6) งานโมดิไฟด์แอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5 ซม. (MODIFIED ASPHALT CONCRETE 5 CM. THICK) (เป็นเงิน...สี่ร้อยยี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	1,960.00	330.51	647,799.60	1.2947	427.91	-	427.00	836,920.00



(นายสมคน เสมทัตพระ)
ผอ.ขท.สงขลาที่ 1
ประธานคณะกรรมการ



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



(นายภานุพงศ์ พุฒภักดี)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
กรรมการ



(นายชนะพล รักบุรี)
นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
กรรมการ

สรุปราคากลาง แผนรายประมาณการกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี 2567

รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0101 ตอน หาดใหญ่ - ปากช่อง ตอน 1

ระหว่าง กม.17+800 - กม.18+000 LT. ปริมาณงาน 1 แห่ง

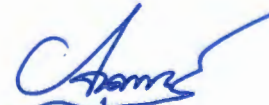
ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาค่าต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
6	6.1(5) งานป้องกันเชิงลาดโดยใช้แผ่นใยสังเคราะห์ (GEOTEXTILE SLOPE PROTECTION) (เป็นเงิน...เก้าสิบสามบาทห้าสิบสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	1,140.00	72.25	82,365.00	1.2947	93.54	-	93.50	106,590.00
7	6.1(6) กล่องลวดตาข่ายบรรจุหินใหญ่ หนา 100 ซม.ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 ม. (GABIONS 100 CM. THICK) (เป็นเงิน...สองพันสามร้อยเก้าสิบหกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	585.00	1,851.13	1,082,911.64	1.2947	2,396.66	-	2,396.00	1,401,660.00
8	6.1(6.2) กล่องลวดตาข่ายบรรจุหินใหญ่ หนา 100 ซม. (GABIONS 100 CM.THICK) ขนาด 1.50 x 1.00 x 1.00 ม. (เป็นเงิน...สองพันห้าร้อยสี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	585.00	1,962.29	1,147,940.24	1.2947	2,540.58	-	2,540.00	1,485,900.00
9	วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบขั้นบันไดเพื่อป้องกันความเสียหายของคันทาง (RC.STEPPED DRAIN CHUTE FOR EMBANKMENT PROTECTION) (เป็นเงิน...หกพันหนึ่งร้อยยี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	117.00	4,733.48	553,817.20	1.2947	6,128.44	-	6,128.00	716,976.00
10	งานติดตั้ง SOIL NAIL ยาว 10 ม. (เป็นเงิน...สองหมื่นสองพันหกร้อยห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ชุด	185.00	17,460.28	3,230,151.80	1.2947	22,605.82	-	22,605.00	4,181,925.00



(นายสมคน เสมทัตพระ)
ผอ.ขท.สงขลาที่ 1
ประธานคณะกรรมการ



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



(นายปานพงศ์ พุดมภัคดี)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
กรรมการ



(นายชนะพล รักบุรี)
นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
กรรมการ

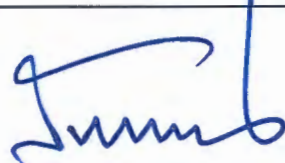
สรุปราคากลาง แผนรายประมาณการกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี 2567

รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง

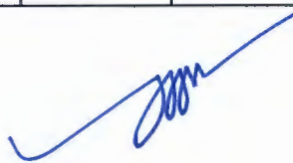
ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0101 ตอน หาดใหญ่ - ปากช่อง ตอน 1

ระหว่าง กม.17+800 - กม.18+000 LT. 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)
11	งานติดตั้ง SOIL NAIL ยาว 6 ม. (เป็นเงิน...หนึ่งหมื่นสองพันห้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ชุด	381.00	9,310.45	3,547,281.45	1.2947	12,054.24	-	12,054.00	4,592,574.00
12	งาน Shear Pin ยาว 7 ม. (เป็นเงิน...สี่หมื่นสองพันห้าร้อยสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ชุด	100.00	32,838.48	3,283,847.60	1.2947	42,515.97	-	42,515.00	4,251,500.00
13	วัสดุโยสักระยะที่คลุมดินที่มีเมล็ดพันธุ์พืช ปุย และลดตาข่ายแบบหกเหลี่ยม ในผิว (เป็นเงิน...หนึ่งพันสี่ร้อยเก้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	2,415.00	1,156.67	2,793,358.05	1.2947	1,497.54	-	1,497.00	3,615,255.00
14	6.3(7) รางรับน้ำคอนกรีตบนชันทางลาดดินตัด (CONCRETE INTERCEPTOR ON CUT BERM) (เป็นเงิน...หนึ่งพันเจ็ดสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	190.00	827.72	157,266.80	1.2947	1,071.65	-	1,071.00	203,490.00
15	6.3(12.2) รางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II) (เป็นเงิน...สามร้อยเก้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	500.00	307.51	153,755.00	1.2947	398.13	-	398.00	199,000.00



(นายสมคน สมทรัพย์)
ผอ.ขท.สงขลาที่ 1
ประธานคณะกรรมการ



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



(นายปานพงค์ พงษ์ภักดี)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
กรรมการ



(นายชนะพล รักบุรี)
นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
กรรมการ

สรุปราคากลาง แผนรายประมาณการกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี 2567

รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0101 ตอน หาดใหญ่ - ปากช่อง ตอน 1

ระหว่าง กม.17+800 - กม.18+000 LT. ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาค่าต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
16	งาน Horizontal Drain ยาว 12 ม. (เป็นเงิน...หนึ่งหมื่นสี่พันหกร้อยสิบสี่บาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ชุด	200.00	11,287.81	2,257,562.00	1.2947	14,614.33	-	14,614.00	2,922,800.00
17	ท่อ PVC ยาว 3 ม. (เป็นเงิน...สองร้อยเก้าสิบสี่บาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ชุด	100.00	227.80	22,780.00	1.2947	294.93	-	294.00	29,400.00
18	6.15(2) เส้นจรรยาชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีเหลือง (THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)) (เป็นเงิน...สามร้อยเก้าสิบเก้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	30.00	330.63	9,918.90	1.2947	428.07	-	399.00	11,970.00
19	6.15(2) เส้นจรรยาชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีขาว (THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)) (เป็นเงิน...สามร้อยเก้าสิบเก้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	60.00	330.63	19,837.80	1.2947	428.07	-	399.00	23,940.00
20	7. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) (เป็นเงิน...หนึ่งหมื่นเจ็ดพันแปดร้อยสามสิบสี่บาทถ้วน...ต่อหน่วย)	เหมาจ่าย	1.00	13,771.64	13,771.64	1.2947	17,830.14	-	17,830.00	17,830.00
รวมค่างานต้นทุน					19,298,870.60		รวมราคากลาง			24,977,948.50

เห็นชอบ

(นายจอมปวีร์ จันทรศิริ)
ผส.ทล.๑๘

(นายสมคน เสมทัตพระ)
ผอ.ขท.สงขลาที่ 1
ประธานคณะกรรมการ

ราคากลาง (ตัวอักษร)

(เงินยี่สิบสี่ล้านเก้าแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันเก้าร้อยสี่สิบแปดบาทห้าสิบสตางค์)

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

(นายภานุพงศ์ พุฒภักดี)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
กรรมการ

(นายชนะพล รักบุรี)
นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
กรรมการ