



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างทางสงขลา ฝ่ายแผนงาน โทร.0 7431 1391 โทรสาร 0 7432 1083

ที่ ศ.สท.สงขลา.5/๑๕1 วันที่ 18 ธันวาคม 2568

เรื่อง ราคากลางงานจ้างเหมาก่อสร้างทาง ชั้นลูกรังรองพื้นทาง ชั้นพื้นทาง และงานผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวนรวม 18 รายการ
โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 4015 ตอน บ้านตาล - เขาธง ปิงบประมาณ พ.ศ. 2568

เรียน ผศ.สท.สงขลา ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

คณะกรรมการฯ ตามคำสั่งศูนย์ฯ ที่ ศ.ส.(พ)/51/2569 ลงวันที่ 11 ธันวาคม 2568 ได้ประชุมกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง (ตามรายงานการประชุมแนบ) พิจารณาแล้ว เห็นควรกำหนดราคากลางงานจ้างเหมาก่อสร้างทาง ชั้นลูกรังรองพื้นทาง ชั้นพื้นทาง และงานผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวนรวม 18 รายการ ดำเนินการระหว่าง กม.4+600 - กม.5+535 ระยะทาง 0.935 กิโลเมตร โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 4015 ตอน บ้านตาล - เขาธง ตามแผนงานปีงบประมาณพ.ศ. 2568 สรุปได้ดังนี้

1. รายละเอียดข้อมูลและหลักเกณฑ์ที่ใช้ในการคำนวณราคากลาง

- 1.1 ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ อ.เมืองนครศรีธรรมราช วันที่ 18 ธันวาคม 2568 ราคาดีตรละ 31.34 บาท/ลิตร ใช้ราคาน้ำมันเฉลี่ย 31.50 บาท/ลิตร
- 1.2 ราคาวัสดุก่อสร้างทั่วไป เปรียบเทียบใช้ราคาวัสดุก่อสร้างจังหวัดนครศรีธรรมราช และราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร ประจำเดือน พฤศจิกายน 2568 สำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์
- 1.3 ราคาวัสดุผสมคอนกรีต ได้จากการสืบราคาวัสดุจากแหล่งในพื้นที่
- 1.4 ใช้บัญชีค่างาน/ค่าดำเนินการ สำหรับการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับปรับปรุง เดือน ตุลาคม 2560
- 1.5 ใช้ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม ของกรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง ทยายหนึ่งสี่ กรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค.0433.2/ว 499 ลงวันที่ 28 สิงหาคม 2566

เงินล่วงหน้าจ่าย	15%	ดอกเบี้ยเงินกู้	7% ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	10%	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7%

- 2. ค่างานตามแผนงาน วงเงินงบประมาณรวม 29,983,264.00 บาท
- 3. ราคากลาง วงเงินงบประมาณรวม 28,775,980.00 บาท ดังรายละเอียดแนบ
- 4. ราคากลาง ต่ำกว่าค่างานตามแผนงาน 1,207,284.00 บาท
- 5. เห็นควรกำหนดระยะเวลาดำเนินการ จำนวน 165 วัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ รายงานการประชุมและพิจารณาเห็นชอบราคากลางเพื่อดำเนินการต่อไป

ลงนาม..... ลงนาม..... ลงนาม..... ลงนาม.....

(นางสาวรัชฎ์ณัฐา ศรีสุวรรณ) (นายเสนีย์ เสถียร) (นายจรรุวิทย์ มุกระ) (นางสาวกรชนก สำราญพันธ์)

ผ.ศ.สท.สงขลา ว.ศ.สท.สงขลา วิศวกรโยธาปฏิบัติการ วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ประธานกรรมการ กรรมการ กรรมการ กรรมการ

คณะกรรมการฯ / ผ.ศ.สท.สงขลา/ คุณอัญชรี

- ทราบ
- เห็นชอบตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายปรัชญา นารณำพอง)

ผู้อำนวยการศูนย์สร้างทางสงขลา

๒๒ ธ.ค. ๒๕๖๘

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ งานจ้างเหมาก่อสร้างทาง ชั้นลูกรังรองพื้นทาง ชั้นพื้นทาง และงานผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต
จำนวนรวม ๑๘ รายการ โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข ๔๐๑๕ ตอน บ้านตาล - เขาชง
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างทางสงขลา กรมทางหลวง

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๙,๙๘๓,๒๖๔.๐๐ บาท

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป ก่อสร้างทาง ชั้นลูกรังรองพื้นทาง ชั้นพื้นทาง และงานผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต
จำนวนรวม ๑๘ รายการ ระหว่าง กม.๔+๖๐๐ - กม.๕+๕๓๕ ระยะทาง ๐.๙๓๕ กิโลเมตร

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ วันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๒๘,๗๗๕,๙๘๐.๐๐ บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑. นางสาวรัชชัญญา ศรีสุวรรณ	ว.ศ.สท.สงขลา	ประธานกรรมการ
๒. นายเสนีย์ เสถียร	ว.ศ.สท.สงขลา	กรรมการ
๓. นายจรรุวิทย์ มุคุระ	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	กรรมการ
๔. นางสาวกรชนก สำราญพันธ์	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	กรรมการ

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นางสาวรัชชัญญา ศรีสุวรรณ)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายเสนีย์ เสถียร)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายจรรุวิทย์ มุคุระ)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นางสาวกรชนก สำราญพันธ์)

สรุปรายละเอียดการประเมินราคาทางจ้างเหมาดำเนินการ
 ทางหลวงหมายเลข 4015 ตอน บ้านตาล - เขารัง
 งบประมาณ 2568

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่าจ้างต้นทวน (บาท/หน่วย)	รวมเงินต้นทวน (บาท)	Factor F	ค่าจ้างต้นทวน x F (บาท/หน่วย)	กำหนดราคากลาง	
								(บาท/หน่วย)	เงิน (บาท)
1	งานจ้างเหมาก่อสร้างทาง ซ้ำลูกรังรองพื้นทาง ซ้ำพื้นทาง และงานผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ระหว่าง กม.4+600 - กม.5+535 ระยะทาง 0.935 กิโลเมตร			28,775,980.00	บาท				
	1.1 งานท่อกลม ค.ส.ล. Class 3 ขนาด \varnothing 1.20 ม.	ม.	44.00	3,850.00	169,400.00	1.2704	4,891.04	4,891.00	215,204.00
	1.2 งาน R.C. Manhole Type "C" For R.C.P. Dia.1.20 m.	แห่ง	6.00	26,690.00	160,140.00	1.2704	33,906.98	33,906.00	203,436.00
	1.3 งาน Retaining Wall Type 2A (ความสูง 2.00 ม.)	ม.	52.00	7,464.00	388,128.00	1.2704	9,482.27	9,482.00	493,064.00
	1.4 งาน Concrete Ditch Lining Type II	ตร.ม.	3,420.00	402.00	1,374,840.00	1.2704	510.70	510.00	1,744,200.00
	1.5 งาน Concrete Curb and Gutter (Gutter หน้า 0.25 ม.)	ม.	1,880.00	764.00	1,436,320.00	1.2704	970.59	970.00	1,823,600.00
	1.6 งาน 0.07 M. Thick Reinforced Concrete Slab 0.40 x 0.40 M. Grooving	ตร.ม.	2,680.00	329.00	881,720.00	1.2704	417.96	417.00	1,117,560.00
	1.7 งาน Curb Marking	ตร.ม.	220.00	56.00	12,320.00	1.2704	71.14	71.00	15,620.00
	1.8 งานขุดไล่ผิวทางเดิมลึก 10 ซม. (Milling of Existing Asphalt Concrete Surface 10 cm.Thick) (นำไปกอง Stockpile ตามจุดที่โครงการกำหนด)	ตร.ม.	12,650.00	19.20	242,880.00	1.2704	24.39	24.00	303,600.00

งบประมาณ.....
 (นางสาวรัชฎษา ศรีสุวรรณ) (นายเสนีย์ เสถียร) (นายจารุฑิพย์ มุทุระ) (นางสาวกรชนก สี่ราญพันธ์)
 วม.ศ.สท.สงขลา วม.ศ.สท.สงขลา วิศวกรโยธาปฏิบัติกร วิศวกรโยธาปฏิบัติกร
 ประธานกรรมการ กรรมการ กรรมการ

รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท/หน่วย)	รวมเงินต้นทุน (บาท)	Factor F	ค่างานต้นทุน x F (บาท/หน่วย)	กำหนดราคาากลาง	
							(บาท/หน่วย)	เงิน (บาท)
1.9 งานขุดหรือซ่อมพื้นทางเดิม ความหนา 10 ซม. พร้อมบดอัดเป็นชั้นรองพื้นทาง	ตร.ม.	4,800.00	15.10	72,480.00	1.2704	19.18	19.00	91,200.00
1.10 งานลูกรังรองพื้นทาง	ลบ.ม.	1,800.00	388.00	698,400.00	1.2704	492.92	492.00	885,600.00
1.11 งานหินคลุกพื้นทางผสมซีเมนต์	ลบ.ม.	3,400.00	873.40	2,969,560.00	1.2704	1,109.57	1,109.00	3,770,600.00
1.12 งาน Prime Coat (บนพื้นทางหินคลุกผสมซีเมนต์)	ตร.ม.	19,200.00	31.70	608,640.00	1.2704	40.27	40.00	768,000.00
1.13 งาน Tack Coat	ตร.ม.	19,000.00	15.50	294,500.00	1.2704	19.69	19.00	361,000.00
1.14 งาน Pavement In-Place Recycling (ทุติกลึก 20 ซม.)	ตร.ม.	3,200.00	87.60	280,320.00	1.2704	111.29	111.00	355,200.00
1.15 งาน Asphalt Concrete Leveling Course	ตร.ม.	100.00	2,339.00	233,900.00	1.2704	2,971.47	2,971.00	297,100.00
1.16 งาน Asphalt Concrete Binder Course 7 cm. Thick	ตร.ม.	19,000.00	397.80	7,558,200.00	1.2704	505.37	505.00	9,595,000.00
1.17 งาน Asphalt Concrete Wearing Course 5 cm. Thick	ตร.ม.	18,900.00	280.80	5,307,120.00	1.2704	356.73	356.00	6,728,400.00
1.18 งานบริหารการจราจรในระหว่างก่อสร้าง	L.S.	1.00	5,980.00	5,980.00	1.2704	7,596.99	7,596.00	7,596.00
รวมราคางานต้นทุนงานทาง				22,694,848.00			รวม	28,775,980.00

เงินส่วนหน้าจ่าย	15%	ดอกเบี้ยเงินกู้	7%
หักประกันผลงาน	10%	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม	7%
Factor F สำหรับงานทางพื้นผิวทุก 2			
ค่างานต้นทุน	20,000,000.00	๒๕	1,2904
ค่างานต้นทุน	30,000,000.00	๒๕	1,2537
ค่างานต้นทุน	25,450,522.50	๒๕	1,2704

ลงนาม..... ลงนาม..... ลงนาม.....
 (นางสาวรัชชัญญา ศรีสุวรรณ) (นายเสวีชัย เสถียร) (นายจากรุวิทย์ มุคุระะ) (นางสาวกรชนก สัราญพันธ์)
 ว.ม.ศ.สท.สงขลา ว.บ.ศ.สท.สงขลา วิศวกรโยธาปฏิบัติกร วิศวกรโยธาปฏิบัติกร
 ประธานกรรมการ กรรมการ กรรมการ กรรมการ