



# บันทึกข้อความ

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

ที่ ศ.สท.สงขลา.5/26

วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2569

งานพัสดุและสัญญาฯ  
เลขรับที่ กว ๒๓ ก  
วันที่ ๑๑ ก.พ. ๒๕๖๙  
เวลา ๐๙.๕๕ น.

เรื่อง ราคาากลางงานจ้างเหมาก่อสร้างกำแพงกันดินคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวนรวม 6 รายการ

โครงการงานก่อสร้างทางบริการใต้สะพานคู่ขนานข้ามแม่น้ำโก-ลก (ฝั่งไทย) จ.นราธิวาส ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

เรียน ผศ.สท.สงขลา ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุฯ

คณะกรรมการฯ ตามคำสั่งศูนย์ฯ ที่ ศ.ส.(พ)/48/2569 ลงวันที่ 11 ธันวาคม 2568 ได้ประชุมกำหนดราคาากลางงานก่อสร้าง (ตามรายงานการประชุมแนบ) พิจารณาแล้ว เห็นควรกำหนดราคาากลางงานจ้างเหมาก่อสร้างกำแพงกันดินคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวนรวม 6 รายการ โครงการงานก่อสร้างทางบริการใต้สะพานคู่ขนานข้ามแม่น้ำโก-ลก (ฝั่งไทย) ตามแผนงานปีงบประมาณพ.ศ. 2568 สรุปได้ดังนี้

### 1. รายละเอียดข้อมูลและหลักเกณฑ์ที่ใช้ในการคำนวณราคาากลาง

1.1 ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ อ.เมืองนราธิวาส วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2569 ราคาลิตรละ 30.38 บาท/ลิตร

ใช้ราคาน้ำมันเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

1.2 ราคาวัสดุก่อสร้างทั่วไป เปรียบเทียบใช้ราคาวัสดุก่อสร้างจังหวัดนราธิวาส จังหวัดสงขลา ประจำเดือน ธันวาคม 2568

และราคาวัสดุก่อสร้างกรุงเทพมหานคร ประจำเดือน มกราคม 2569 สำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์

1.3 ราคาวัสดุผสมคอนกรีต ได้จากการสืบราคาวัสดุจากแหล่งในพื้นที่

1.4 ใช้บัญชีค่างาน/ค่าดำเนินการ สำหรับการถอดแบบคำนวณราคาากลางงานก่อสร้าง ฉบับปรับปรุง เดือน ตุลาคม 2560

1.5 ใช้ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม ของกรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง ท้ายหนังสือ

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 13,533,851.00 บาท

3. ราคาากลาง วงเงินงบประมาณรวม 12,699,414.16 บาท ดังรายละเอียดแนบ

4. ราคาากลาง ต่ำกว่าค่างานตามแผนงาน 834,436.84 บาท

5. เห็นควรกำหนดระยะเวลาดำเนินการ จำนวน 210 วัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ รายงานการประชุมและพิจารณาเห็นชอบราคาากลางเพื่อดำเนินการต่อไป

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

(นางสาวรัชชัญญ์ ศรีสุวรรณ)

(นายเสนีย์ เสถียร)

(นายจรรุวิทย์ มุกระ)

(นางสาวกรชนก สำราญพันธ์)

ว.ศ.สท.สงขลา

ว.ศ.สท.สงขลา

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

คณะกรรมการฯ / ผบ.ศ.สท.สงขลา/ คุณอัญชรี

- ทราบ

- เห็นชอบตามเสนอ

- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายปรัชญา นารณ้ำพอง)

ผู้อำนวยการศูนย์สร้างทางสงขลา

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ งานจ้างเหมาก่อสร้างกำแพงกันดินคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวนรวม ๖ รายการ โครงการงานก่อสร้าง  
ทางบริการได้สะพานคู่ขนานข้ามแม่น้ำโก-ลก (ฝั่งไทย) จ.นราธิวาส ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างทางสงขลา กรมทางหลวง

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๓,๕๓๓,๘๕๑.๐๐ บาท

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป ก่อสร้างกำแพงกันดินคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวนรวม ๖ รายการ

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๑๒,๖๙๙,๔๑๔.๑๖ บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑. นางสาวรัชฎ์ภรณ์ 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

(นางสาวรัชฎ์ภรณ์ ศรีสุวรรณ)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายเสนีย์ เสถียร)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายจรรุวิทย์ มุคุระ)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นางสาวกรชนก สำราญพันธ์)

งานจ้างหมังก่อสร้างกำแพงกันดินคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวนรวม 6 รายการ  
 โครงการงานก่อสร้างทางบริการได้สะพานคู่ขนานข้ามแม่น้ำโก-ลก (ฝั่งไทย) จ.นราธิวาส

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาตามแผน (บาท)		ราคากลาง (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน
	งานจ้างเหมาดำเนินการ						
1	งานจ้างหมังก่อสร้างกำแพงกันดินคอนกรีตเสริมเหล็ก						
	จำนวนรวม 6 รายการ						
	1.1 งาน Retaining Wall Type 2A	ม.	30.00	44,824.00	1,344,720.00	41,594.994	1,247,849.82
	กม.0+000 - กม.0+030 ระยะทาง 0.030 กิโลเมตร						
	1.2 งาน Bored Pile Dia.0.35 m	ม.	2,184.00	3,985.00	8,703,240.00	3,725.002866	8,135,406.26
	1.3 งาน Permanent Steel Casing 12 mm. Thk	ม.	640.00	4,841.00	3,098,240.00	4,603.98934	2,946,553.18
	1.4 งานทดสอบกำลังรับน้ำหนักเสาเข็มด้วยวิธี Static Load Test	ต้น	1.00	311,875.00	311,875.00	297,349.98	297,349.98
	1.5 งานทดสอบความสมบูรณ์เสาเข็มด้วยวิธี Seismic Test	ต้น	64.00	748.00	47,872.00	713.0022	45,632.14
	1.6 งานตัดหัวเสาเข็ม	ต้น	64.00	436.00	27,904.00	415.9809	26,622.78
				รวม	13,533,851.00	รวม	12,699,414.16