

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจัดซื้อจัดจ้าง

1	ชื่อโครงการ	งานจ้างก่อสร้างงานซ่อมแซมและเสริมกำลังโครงสร้างอาคารสำนักงานวิเคราะห์และตรวจสอบ (อาคาร 16) เพื่อใช้ในกิจกรรมอำนวยการและสนับสนุนการพัฒนาทางหลวง		
	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 3 (ปทุมธานี) กรมทางหลวง		
2	วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	4,970,000.00		บาท
3	วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	1 สิงหาคม 2565		
	รวมปีนเงินทั้งสิ้น	4,969,548.48		บาท
4	แหล่งที่มาของราคากลาง(ราคาอ้างอิง)			
	4.1	ราคามาตรฐานกระทรวงพาณิชย์		
	4.2	แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร		
5	รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
	5.1	นายจิระพล จุห้อง	นายช่างโยธาอาวุโส	
	5.2	นายสาระ กันยาหลง	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	
	5.3	นายปริญญา มฤทสาธร	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมแซมและเสริมกำลังโครงสร้างอาคารสำนักงานวิเคราะห์และตรวจสอบ (อาคาร ๑๖)
 กรมทางหลวง กรุงเทพมหานคร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานซ่อมแซมและเสริมกำลังโครงสร้างอาคารสำนักงานวิเคราะห์และตรวจสอบ (อาคาร ๑๖) กรมทางหลวง
 กรุงเทพมหานคร

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 3 กรมทางหลวง ปทุมธานี / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 4,970,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานซ่อมแซมโครงสร้างอาคารสำนักงาน 16

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ - ๑ ต.ค. ๒๕๖๕ เป็นเงิน 4,969,548.48 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 รายงาน пр.4

6.2 รายงาน пр.5 (ก)

6.3 รายงาน пр.6

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 จิระพล จูทอง ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 สารระ กันยาหลง กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ปริญญา มฤตสาธร กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม - งานซ่อมแซมและเสริมกำลังพื้นรูปแบบที่ 3 ด้วยวิธีติดตั้งแผ่นเสริมกำลัง CFRP STRIP 50 MM. หนา 1.2 MM. - งานซ่อมแซมและเสริมกำลังเสาแบบที่ 4A ด้วยวิธีติดตั้งแผ่นเหล็กเสริมกำลัง - งานซ่อมแซมและเสริมกำลังเสาแบบที่ 4B ด้วยวิธีติดตั้งแผ่นเหล็กเสริมกำลัง - งานซ่อมแซมและเสริมกำลังคานรูปแบบที่ 5 ด้วยวิธีติดตั้งแผ่นเหล็กเสริมกำลังใต้คาน (Steel Jacketing) - งานซ่อมแซมและเสริมกำลังคานรูปแบบที่ 6 ด้วยวิธีติดตั้งแผ่นเสริมกำลัง CFRP WRAP หนา 0.167 MM. รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	9.000 56.000 8.000 5.000 90.000 -	ตร.ม. ตัน ตัน เมตร ตร.ม. -	18,700.00 33,250.00 42,350.00 19,800.00 15,130.00 129,230.00	168,300.00 1,862,000.00 338,800.00 99,000.00 1,361,700.00 3,829,800.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	168,300.00 1,862,000.00 338,800.00 99,000.00 1,361,700.00 3,829,800.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								3,829,800.00	

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานปรับปรุงอาคารที่ทำการและสิ่งก่อสร้างประกอบ สำนักวิเคราะห์และตรวจสอบ (อาคาร 16) - งานซ่อมแซมโครงสร้างอาคาร		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมแซมและเสริมกำลังโครงสร้างอาคารสำนักงานวิเคราะห์และตรวจสอบ (อาคาร ๑๖) กรมทางหลวง กรุงเทพมหานคร		
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/จ้างก่อสร้างงานซ่อมแซมและเสริมกำลังโครงสร้างอาคารสำนักงานวิเคราะห์และตรวจสอบ (อาคาร ๑๖) กรมทางหลวง อำเภอ ราชบุรี จังหวัด		
แบบเลขที่	กรุงเทพมหานคร		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 3 กรมทางหลวง ปทุมธานี / กรมทางหลวง		
แบบ ปร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	2 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่		

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานปรับปรุงอาคารที่ทำการและสิ่งก่อสร้างประกอบ สำนักวิเคราะห์และตรวจสอบ (อาคาร 16) - งานซ่อมแซมโครงสร้างอาคาร	3,829,800.00	1.2976	4,969,548.48	
รวมค่าก่อสร้าง				4,969,548.48	

หน่วย : บาท

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน บาท/ตารางเมตร
 หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 4,969,548.48 บาท ต่อ 1 หน่วย