

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างก่อสร้างค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสอบน้ำหนักชลบุรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี ๑ แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง ๑ แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี ๑ แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี ๑ แห่ง
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง
๓. เงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๘,๘๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) เพื่อให้สามารถดำเนินการได้ต่อไปอย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น และเกิดประโยชน์แก่ทางราชการสูงสุด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๘,๑๒๓,๒๕๐.๓๒ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ แบบ ปร.๔
 - ๖.๒ แบบ ปร.๕
 - ๖.๓ แบบ ปร.๖
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ นายอาทิตย์.....พุทธสีมา.....วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ.....ประธานกรรมการ
 - ๗.๒ นายวิชาชาญ.....สมศักดิ์.....นายช่างโยธาชำนาญงาน.....กรรมการ
 - ๗.๓ นายธนาวิน.....โมลา.....นายช่างโยธาชำนาญงาน.....กรรมการและเลขานุการ
 - ๗.๔ นายภาณุเดช.....เพ็ญภู.....พนักงานโยธา.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบสรุปราคากลางงานบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ

ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสอบน้ำหนักชลบุรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

สถานีตรวจสอบน้ำหนักชลบุรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

- (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

สำนักงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ

แบบ ปร.4 และ ปร.5 ที่แนบ มีจำนวน 16 แผ่น

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ ๑๔ ต.ค. ๒๕๖๘

ลำดับ	รายการ	ค่าบำรุง	หมายเหตุ
1	สถานีตรวจสอบน้ำหนักชลบุรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง	1,974,065.23	
2	สถานีตรวจสอบน้ำหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง	2,090,858.23	
3	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง	2,090,858.23	
4	สถานีตรวจสอบน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง	1,967,468.63	
	สรุป	รวมค่าบำรุง	8,123,250.32
		ปรับลดยอด	-
		ราคากลาง	8,123,250.32
(แปดล้านหนึ่งแสนสองหมื่นสามพันสองร้อยห้าสิบบาทสามสิบสองสตางค์)			


 (นายอาทิตย์ พุทธิสิมมา)
 ประธานกรรมการฯ


 (นายวิชาชาญ สมภักดี)
 กรรมการฯ


 (นายณาริน โมลา)
 กรรมการและเลขานุการฯ


 (นายกันเดช เทียนกุล)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบสรุปค่างานงานบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงาน	ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
ชื่อโครงการ	คำบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสอบน้ำหนักขลุ่ย (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง
สถานที่ก่อสร้าง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักขลุ่ย (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง
แบบเลขที่	- (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน	12 แผ่น
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	Factor	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
1	สถานีตรวจสอบน้ำหนักขลุ่ย (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง						
	1.1 ค่าบำรุงรักษาสถานีตรวจสอบน้ำหนักระบบ WIM	1	งาน	830,083.30	1.2977	1,077,199.10	
	1.2 ค่าบริหารจัดการในส่วนของผู้รับจ้าง	1	งาน	201,600.00	1.0000	201,600.00	
	1.3 ค่าปรับปรุงระบบWIM	1	งาน	535,768.00	1.2977	695,266.13	
รวมเป็นเงิน						1,974,065.23	
ปรับลดยอด						-	
รวมเป็นเงินสุทธิ						1,974,065.23	
(หนึ่งล้านเก้าแสนเจ็ดหมื่นสี่พันหกสิบบาทยี่สิบสามสตางค์)							

เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F

ราคาต้นทุน	5.64	ล้านบาท
เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00	%
เงินหลักประกันผลงานหัก	10.00	%
ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00	%
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00	%
Factor F	1.2977	



(นายอาทิตย์ พุทธิสมมา)
ประธานกรรมการฯ



(นายวิษิตชาญ สมศักดิ์)
กรรมการฯ



(นายธนาวิน โมลา)
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายมานูเตช เทียญ)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบสรุปค่างานงานบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
 ชื่อโครงการ ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสอบน้ำหนักขลุ่ย (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักกระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง
 สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง
 สถานีตรวจสอบน้ำหนักขลุ่ย (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักกระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง
 สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง
 แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
 แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน 12 แผ่น
 ค่ารวมราคากลาง เมื่อวันที่ ๑๔ ต.ค. ๒๕๖๘

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	Factor	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
2	สถานีตรวจสอบน้ำหนักกระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง						
	2.1 ค่าบำรุงรักษาสถานีตรวจสอบน้ำหนักระบบ WIM	1	งาน	920,083.30	1.2977	1,193,992.10	
	2.2 ค่าบริหารจัดการในส่วนของผู้รับจ้าง	1	งาน	201,600.00	1.0000	201,600.00	
	2.3 ค่าปรับปรุงระบบWIM	1	งาน	535,768.00	1.2977	695,266.13	
				รวมเป็นเงิน		2,090,858.23	
				ปรับลดยอด		-	
				รวมเป็นเงินสุทธิ		2,090,858.23	
				(สองล้านเก้าหมื่นแปดร้อยห้าสิบบาทยี่สิบสามสตางค์)			

เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F

ราคาต้นทุน	5.64	ล้านบาท
เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00	%
เงินหลักประกันผลงานหัก	10.00	%
ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00	%
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00	%
Factor F	1.2977	



(นายอาทิตย์ ทุทสิลิมมา)
ประธานกรรมการฯ



(นายวิชชาชาญ สมภักดิ์)
กรรมการฯ



(นายธนาวิน โมเลา)
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายมานูช เทัญญ์)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบสรุปค่างานงานบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงาน	ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
ชื่อโครงการ	ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสอบน้ำหนักขลุ่ย (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักกระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง
สถานที่ก่อสร้าง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง
แบบเลขที่	สถานีตรวจสอบน้ำหนักขลุ่ย (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักกระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน	12 แผ่น -
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	๑๕ ต.ค ๒๕๖๕

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	Factor	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
3	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง						
	3.1 ค่าบำรุงรักษาสถานีตรวจสอบน้ำหนักระบบ WIM	1	งาน	920,083.30	1.2977	1,193,992.10	
	3.2 ค่าบริหารจัดการในส่วนของผู้รับจ้าง	1	งาน	201,600.00	1.0000	201,600.00	
	3.3 ค่าปรับปรุงระบบWIM	1	งาน	535,768.00	1.2977	695,266.13	
				รวมเป็นเงิน		2,090,858.23	
				ปรับลดยอด		-	
				รวมเป็นเงินสุทธิ		2,090,858.23	
				(สองล้านเก้าหมื่นแปดร้อยห้าสิบบแปดบาทยี่สิบสามสตางค์)			

เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F

ราคาต้นทุน	5.64	ล้านบาท
เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00	%
เงินหลักประกันผลงานหัก	10.00	%
ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00	%
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00	%
Factor F	1.2977	



(นายอาทิตย์ พุทธิสิมา)
ประธานกรรมการฯ



(นายวิษณุ งามภักดิ์)
กรรมการฯ



(นายธนวิน โมลา)
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายกานุดช ธีญู)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบสรุปค่างานงานบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงาน	ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
ชื่อโครงการ	ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสอบน้ำหนักขลบุรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง
สถานที่ก่อสร้าง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักทรนอย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง
แบบเลขที่	สถานีตรวจสอบน้ำหนักขลบุรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน	12 แผ่น
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	๑๔ ต.ค. ๒๕๖๘

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	Factor	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
4	สถานีตรวจสอบน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง						
	4.1 ค่าบำรุงรักษาสถานีตรวจสอบน้ำหนักระบบ WIM	1	งาน	825,000.00	1.2977	1,070,602.50	
	4.2 ค่าบริหารจัดการในส่วนของผู้รับจ้าง	1	งาน	201,600.00	1.0000	201,600.00	
	4.3 ค่าปรับปรุงระบบWIM	1	งาน	535,768.00	1.2977	695,266.13	
รวมเป็นเงิน						1,967,468.63	
ปรับลดยอด						-	
รวมเป็นเงินสุทธิ						1,967,468.63	
(หนึ่งล้านเก้าแสนหกหมื่นเจ็ดพันสี่ร้อยหกสิบแปดบาทหกสิบสามสตางค์)							

เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F

ราคาต้นทุน	5.64	ล้านบาท
เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00	%
เงินหลักประกันผลงานหัก	10.00	%
ตอกเบี้ยเงินกู้	7.00	%
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00	%
Factor F	1.2977	



(นายอาทิตย์ พุทธิสิมมา)
ประธานกรรมการฯ



(นายวิชชาชญ สมกัคดี)
กรรมการฯ



(นายชนาวิน โมลา)
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายปานุช เตัญญู)
กรรมการและช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ดำเนินบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงาน
ชื่อโครงการ

ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมยานพาหนะ
คำบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน

สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

สถานที่ก่อสร้าง

สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

สำนักงานควบคุมยานพาหนะ

คำนวณราคากลางโดย

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่

๑๔ ต.ค. ๒๕๖๕

ลำดับ	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	ค่าบำรุงรักษา	หมายเหตุ
1	สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง						
1.1	คำบำรุงรักษาสถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน WIM						
	1.1.1 Weigh in Motion System						
	- WIM SORTING SYSTEM FOR WIM	1	ระบบ	3,835,000.00	3,835,000.00	383,500.00	
	- WIM ELECTRONICS FOR WIM	1	ชุด	1,650,000.00	1,650,000.00	165,000.00	
	- WIM CONTROL SYSTEM FOR WIM	1	ระบบ	450,000.00	450,000.00	45,000.00	
	1.1.2 ระบบตรวจจับจรวด (CCTV) FOR WIM						
	- กล้องตรวจจับจรวดชนิดเครือข่าย แบบปรับมุมมอง สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไป และงานอื่นๆ	2	ชุด	61,000.00	122,000.00	12,200.00	
	- กล้องตรวจจับจรวดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงาน รักษาความปลอดภัย และงานอื่นๆ	1	ชุด	53,000.00	53,000.00	5,300.00	
	- NETWORK VIDEO RECORDER	1	ชุด	261,000.00	261,000.00	26,100.00	
	1.1.3 ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System) FOR WIM						
	- ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน	2	ระบบ	295,000.00	590,000.00	59,000.00	
	- LPR CAMERA	2	ชุด	180,000.00	360,000.00	36,000.00	
	1.1.4 ระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)						
	- ป้ายแสดงสัญญาณชนิด VMS (Full Color)	2	ชุด	680,000.00	1,360,000.00	136,000.00	
	- ระบบควบคุมป้าย VMS	2	ระบบ	150,000.00	300,000.00	30,000.00	
	1.1.5 ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลและการรายงาน สำหรับ WIM						
	- ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลสำหรับ WIM	1	ระบบ	350,000.00	350,000.00	35,000.00	
	- ระบบรายงานผลสำหรับ WIM	1	ระบบ	200,000.00	200,000.00	20,000.00	
	- ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูลสำหรับ WIM	1	ระบบ	350,000.00	350,000.00	35,000.00	
	- ตู้ Cabinet พร้อมระบบเครื่องปรับอากาศ	1	ชุด	80,000.00	80,000.00	8,000.00	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				9,961,000.00	996,100.00	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				830,083.33	83,008.33	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				8,300,833.30	830,083.30	


(นายอาทิตย์ พุทธิสมมา)
ประธานกรรมการ


(นายรัชชาชัย สอนักดี)
กรรมการ


(นายอนาวิน โมลตา)
กรรมการและเลขานุการ


(นายปานเดช เพ็ญอยู่)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่างานบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงาน

ชื่อโครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

คำนวณราคากลางโดย

ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมพื้นที่ยานพาหนะ

ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสถานีหนักชลบุรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานีตรวจสถานีหนักโคราช (ขาเข้า) จ.นครราชสีมา 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

สถานีตรวจสถานีหนักชลบุรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานีตรวจสถานีหนักโคราช (ขาเข้า) จ.นครราชสีมา 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

สำนักงานควบคุมพื้นที่ยานพาหนะ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด)

เมื่อวันที่ ๑๔ ต.ค. ๒๕๖๖

ลำดับ	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	ค่าบำรุงรักษา	หมายเหตุ
2	สถานีตรวจสถานีหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง						
2.1	ค่าบำรุงรักษาสถานีตรวจสถานีหนักระบบ WIM						
	2.1.1 Weigh in Motion System						
	- WIM SORTING SYSTEM FOR WIM	1	ระบบ	3,835,000.00	3,835,000.00	383,500.00	
	- WIM DATA COLLECTION SYSTEM FOR WIM	1	ระบบ	1,080,000.00	1,080,000.00	108,000.00	
	- WIM ELECTRONICS FOR WIM	1	ชุด	1,650,000.00	1,650,000.00	165,000.00	
	- WIM CONTROL SYSTEM FOR WIM	1	ระบบ	450,000.00	450,000.00	45,000.00	
2.1.2 ระบบโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) FOR WIM							
	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบปรับมุมมอง สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย	2	ชุด	61,000.00	122,000.00	12,200.00	
	- ทั่วไปและงานอื่นๆ						
	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2	1	ชุด	53,000.00	53,000.00	5,300.00	
	- สำหรับใช้ในงาน รักษาความปลอดภัย วิศวกรรมจราจร และงานอื่นๆ						
	- NETWORK VIDEO RECORDER	1	ชุด	261,000.00	261,000.00	26,100.00	
2.1.3 ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System) FOR WIM							
	- ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน	2	ระบบ	295,000.00	590,000.00	59,000.00	
	- LPR CAMERA	2	ชุด	180,000.00	360,000.00	36,000.00	
2.1.4 ระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)							
	- ป้ายแสดงสัญญาณชนิด VMS (Full Color)	2	ชุด	680,000.00	1,360,000.00	136,000.00	
	- ระบบควบคุมป้าย VMS	2	ระบบ	150,000.00	300,000.00	30,000.00	
2.1.5 ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลและการรายงาน สำหรับ WIM							
	- ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลสำหรับ WIM	1	ระบบ	350,000.00	350,000.00	35,000.00	
	- ระบบรายงานผลสำหรับ WIM	1	ระบบ	200,000.00	200,000.00	20,000.00	
	- ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูลสำหรับ WIM	1	ระบบ	350,000.00	350,000.00	35,000.00	
	- ตู้ Cabinet พร้อมระบบเครื่องปรับอากาศ	1	ชุด	80,000.00	80,000.00	8,000.00	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	12	เดือน)	11,041,000.00	1,104,100.00	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	1	เดือน)	920,083.33	92,008.33	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	10	เดือน)	9,200,833.30	920,083.30	


(นายพิชิต พุทธิธัมมา)
ประธานกรรมการ


(นายวิชาชาญ สมภักดี)
กรรมการ


(นายธนาวัน โมตา)
กรรมการและเลขานุการ


(นายกันตเทพ เพ็ญใจ)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่าจ้างบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงาน
ชื่อโครงการ

ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมยานพาหนะ

ค่าจ้างบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

สำนักงานควบคุมยานพาหนะ

คณะกรรมการกำกับดูแลการจราจรทางอากาศ

สถานที่ก่อสร้าง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

คำนวณราคากลางโดย


แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่ ๑๕ ต.ค. ๒๕๖๖

ลำดับ	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	ค่าจ้างรักษา	หมายเหตุ
3	สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง						
3.1	ค่าจ้างรักษาสถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน WIM						
	3.1.1 Weight in Motion System						
	- WIM SORTING SYSTEM FOR WIM	1	ระบบ	3,835,000.00	3,835,000.00	383,500.00	
	- WIM DATA COLLECTION SYSTEM FOR WIM	1	ชุด	1,080,000.00	1,080,000.00	108,000.00	
	- WIM ELECTRONICS FOR WIM	1	ชุด	1,650,000.00	1,650,000.00	165,000.00	
	- WIM CONTROL SYSTEM FOR WIM	1	ระบบ	450,000.00	450,000.00	45,000.00	
	3.1.2 ระบบโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) FOR WIM						
	- กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบปรับมุมมอง สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย	2	ชุด	61,000.00	122,000.00	12,200.00	
	- กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายในอาคาร แบบที่ 2	1	ชุด	53,000.00	53,000.00	5,300.00	
	- NETWORK VIDEO RECORDER	1	ชุด	261,000.00	261,000.00	26,100.00	
	3.1.3 ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System) FOR WIM						
	- ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน	2	ระบบ	295,000.00	590,000.00	59,000.00	
	- LPR CAMERA	2	ชุด	180,000.00	360,000.00	36,000.00	
	3.1.4 ระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)						
	- ป้ายแสดงสัญญาณชนิด VMS (Full Color)	2	ชุด	680,000.00	1,360,000.00	136,000.00	
	- ระบบควบคุมป้าย VMS	2	ระบบ	150,000.00	300,000.00	30,000.00	
	3.1.5 ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลและการรายงาน สำหรับ WIM						
	- ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลสำหรับ WIM	1	ระบบ	350,000.00	350,000.00	35,000.00	
	- ระบบรายงานผลสำหรับ WIM	1	ระบบ	200,000.00	200,000.00	20,000.00	
	- ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูลสำหรับ WIM	1	ระบบ	350,000.00	350,000.00	35,000.00	
	- ตู้ Cabinet พร้อมระบบเครื่องปรับอากาศ	1	ชุด	80,000.00	80,000.00	8,000.00	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	12 เดือน)		11,041,000.00	1,104,100.00	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	1 เดือน)		920,083.33	92,008.33	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	10 เดือน)		9,200,833.30	920,083.30	

หน่วย : บาท


(นายอาทิตย์ พุดสีมมา)
ประธานกรรมการ


(นายวิษณุ งามฤทธิ)
กรรมการ


(นายทวิน นิลดา)
กรรมการและเลขานุการ


(นายภาณุเดช เพ็ญอยู่)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่างานบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

แบบ ป.ร.4.4 วันที่ 4/4

กลุ่มงาน
ชื่อโครงการ

ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานควบคุมยานพาหนะ
ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสอบน้ำหนักบรรทุก (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักบรรทุกของ (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานที่ก่อสร้าง

สถานีตรวจสอบน้ำหนักบรรทุก (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักบรรทุกของ (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง
สถานีตรวจสอบน้ำหนักบรรทุก (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักบรรทุกของ (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง
สถานีตรวจสอบน้ำหนักบรรทุก (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักบรรทุกของ (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง
สำนักงานควบคุมยานพาหนะ
คณะกรรมการกำกับดูแลค่ากลางฯ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ
คำนวณราคากลางโดย

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่ ๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๕

ลำดับ	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	ค่าบำรุงรักษา	หมายเหตุ
4	สถานีตรวจสอบน้ำหนักบรรทุกของ (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง						
4.1	ค่าบำรุงรักษาสถานีตรวจสอบน้ำหนักบรรทุก WIM						
	4.1.1 Weigh in Motion System						
	- WIM SORTING SYSTEM FOR WIM	1	ระบบ	3,835,000.00	3,835,000.00	383,500.00	
	- WIM ELECTRONICS FOR WIM	1	ชุด	1,650,000.00	1,650,000.00	165,000.00	
	- WIM CONTROL SYSTEM FOR WIM	1	ระบบ	450,000.00	450,000.00	45,000.00	
	3.1.2 ระบบโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) FOR WIM						
	- กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบปรับมุมมอง สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ	1	ชุด	61,000.00	61,000.00	6,100.00	
	- กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2	1	ชุด	53,000.00	53,000.00	5,300.00	
	- สำหรับใช้ในงาน รักษาความปลอดภัย วิศวกรรมรักษาภาพ และงานอื่นๆ						
	- NETWORK VIDEO RECORDER	1	ชุด	261,000.00	261,000.00	26,100.00	
	3.1.3 ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System) FOR WIM						
	- ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน	2	ระบบ	295,000.00	590,000.00	59,000.00	
	- LPR CAMERA	2	ชุด	180,000.00	360,000.00	36,000.00	
	3.1.4 ระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)						
	- ป้ายแสดงสัญญาณชนิด VMS (Full Color)	2	ชุด	680,000.00	1,360,000.00	136,000.00	
	- ระบบควบคุมป้าย VMS	2	ระบบ	150,000.00	300,000.00	30,000.00	
	3.1.5 ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลและการรายงาน สำหรับ WIM						
	- ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลสำหรับ WIM	1	ระบบ	350,000.00	350,000.00	35,000.00	
	- ระบบรายงานผลสำหรับ WIM	1	ระบบ	200,000.00	200,000.00	20,000.00	
	- ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูลสำหรับ WIM	1	ระบบ	350,000.00	350,000.00	35,000.00	
	- ตู้ Cabinet พร้อมระบบเครื่องปรับอากาศ	1	ชุด	80,000.00	80,000.00	8,000.00	
					9,900,000.00	990,000.00	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (บาท / 12 เดือน)				825,000.00	82,500.00	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (บาท / 1 เดือน)				8,250,000.00	825,000.00	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (บาท / 10 เดือน)						


(นายอาทิตย์ พุทธิสิริมา)
ประธานกรรมการฯ


(นายวิชาชาญ สมภักดิ์)
กรรมการฯ


(นายอนาวิน โมธิน)
กรรมการและเลขานุการฯ


(นายภาณุเดช เพ็ญนุ)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

หน่วย : บาท

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่างานบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงาน

ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมยานพาหนะ

ชื่อโครงการ

ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสอบน้ำหนักขลุ่ย (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักกระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานที่ก่อสร้าง

สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง
 สถานีตรวจสอบน้ำหนักขลุ่ย (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักกระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง
 สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

สำนักงานควบคุมยานพาหนะ

คำนวณราคากลางโดย

คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่ ๑๔ ต.ค. ๒๕๖๘

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	จำนวน (วัน)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมราคา (บาท)	หมายเหตุ
2	สถานีตรวจสอบน้ำหนักกระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง	1	คน	3	1,000.00	3,000.00	
2.2	ค่าบริหารจัดการในส่วนของผู้รับจ้าง	1	คน	3	800.00	2,400.00	
	1 ค่าจ้างบุคลากร	3	คน	3	500.00	4,500.00	
	- วิศวกร	5	คน	2	750.00	7,500.00	
	- ช่างเทคนิค	1	คน	3	920.00	2,760.00	
	- ผู้ช่วยช่างเทคนิค						
	- ค่าที่พักบุคลากรในสนาม						
	- ค่าเช่ารถ รวมค่าน้ำมันเชื้อเพลิง						
			รวมเป็นเงินต่อ	1	เดือน	20,160.00	
			รวมเป็นเงินต่อ	10	เดือน	201,600.00	

หน่วย : บาท



(นายอาทิตย์ พุทธิสิมมา)
ประธานกรรมการฯ



(นายวิชาชาญ สมภักดี)
กรรมการฯ



(นายธนวิน โนน)
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายภาณุเดช เพ็ญภู)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่าจ้างบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงานและแผนงานและมาตรฐานการควบคุมคุณภาพงาน

ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมคุณภาพงาน

ชื่อโครงการ ค่าจ้างรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสอบน้ำหน้าทอนน้อย (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหน้าทอนน้อย (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำหน้าทอนน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหน้าทอนน้อย (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สถานีตรวจสอบน้ำหน้าทอนน้อย (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหน้าทอนน้อย (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

ตำแหน่งราคาากลางโดย สำนักงานควบคุมคุณภาพงาน คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่ ๑๔ ต.ค ๕๕๖๕

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	จำนวน (วัน)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมราคา (บาท)	หมายเหตุ
3	สถานีตรวจสอบน้ำหน้าทอนน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง	1	คน	3	1,000.00	3,000.00	
3.2	ค่าบริหารจัดการในส่วนของผู้รับจ้าง	1	ค่าจ้างบุคลากร	3	800.00	2,400.00	
	- วิศวกร						
	- ช่างเทคนิค						
	- ผู้ช่วยช่างเทคนิค						
	- ค่าที่พักบุคลากรในสนาม						
	- ค่าเช่ารถ รวมค่าน้ำมันเชื้อเพลิง						
		1	คน	3	500.00	4,500.00	
		5	คน	2	750.00	7,500.00	
		1	คัน	3	920.00	2,760.00	
			รวมเป็นเงินต่อ	1	เดือน	20,160.00	
			รวมเป็นเงินต่อ	10	เดือน	201,600.00	

หน่วย : บาท



(นายอาทิตย์ พุทธิสิมมา)
ประธานกรรมการฯ



(นายวิษชาชญ สมศักดิ์)
กรรมการฯ



(นายธนวิน นิลา)
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายณนเดช เพ็ญภู)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่างานบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ
 ชื่อโครงการ ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสถานีน้ำหนักชลบุรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีน้ำหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง
 สถานีตรวจสถานีน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง
 สถานีตรวจสถานีน้ำหนักชลบุรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีน้ำหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง
 สถานีตรวจสถานีน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ
 ตำแหน่งราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
 เมื่อวันที่ ๑๔ ต.ค. ๒๕๖๕

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	จำนวน (วัน)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมราคา (บาท)	หมายเหตุ
4	สถานีตรวจสถานีน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง	1	คน	3	1,000.00	3,000.00	
4.2	ค่าบริการจัดการในส่วนของผู้รับจ้าง	1	คน	3	800.00	2,400.00	
	1 ค่าจ้างบุคลากร		คน	3	500.00	4,500.00	
	- วิศวกร		คน	2	750.00	7,500.00	
	- ช่างเทคนิค		คน	3	920.00	2,760.00	
	- ผู้ช่วยช่างเทคนิค		รวมเป็นเงินต่อ	1	เดือน	20,160.00	
	- ค่าที่พักบุคลากรในสนาม		รวมเป็นเงินต่อ	10	เดือน	201,600.00	
	- ค่าเช่ารถ รวมค่าน้ำมันเชื้อเพลิง						

หน่วย : บาท


 (นายอาทิตย์ พุทธิสิมมา)
 ประธานกรรมการฯ


 (นายวิชชาชาย สมภักดี)
 กรรมการฯ


 (นายธนวิน โมลา)
 กรรมการและเลขานุการฯ


 (นายจันท เพ็ญ)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่างานบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำภายในพาหนะ

ชื่อโครงการ ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสอปน้ำหนักชลบุรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอปน้ำหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอปน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอปน้ำหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สถานีตรวจสอปน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอปน้ำหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่ ๑๔ ต.ค. ๒๕๖๘

1 สถานีตรวจสอปน้ำหนักชลบุรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมราคา (บาท)	หมายเหตุ
1.3	ค่าปรับปรุงระบบWIM					
	- Single Load cell	1.00	ชุด	405,768.00	405,768.00	
	- สอบเทียบความเที่ยงตรง	1.00	งาน	130,000.00	130,000.00	
			รวม 1		535,768.00	



(นายอาทิตย์ พุทธิสิมมา)
ประธานกรรมการฯ



(นายวิฑูชาชาย สมภักดี)
กรรมการฯ



(นายธนวิน นิลลา)
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายภาณุเดช เพ็ญศรี)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่างานบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงาน

ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนักรถยนต์

ชื่อโครงการ

ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสถานีหนักชลบุรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานที่ก่อสร้าง

สถานีตรวจสถานีหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง
 สถานีตรวจสถานีหนักบางบัวทอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง
 สถานีตรวจสถานีหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสถานีหนักคลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

สำนักงานควบคุมน้ำหนักรถยนต์

คำนวณราคากลางโดย

คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่ ๑๔ ต.ค. ๒๕๖๘

2 สถานีตรวจสถานีหนักระยอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมราคา (บาท)	หมายเหตุ
2.3	ค่าปรับปรุงระบบWIM					
	- Single Load cell	1.00	ชุด	405,768.00	405,768.00	
	- สอบเทียบความเที่ยงตรง	1.00	งาน	130,000.00	130,000.00	
				รวม 2	535,768.00	



(นายอาทิตย์ ทุทธิสมมา)
ประธานกรรมการฯ



(นายวิชาชัย ธรรมักดี)
กรรมการฯ



(นายธนวิน โฉลา)
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายภาณุเดช เทียน)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่างานบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงาน

ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำที่กายนพาทนะ

ชื่อโครงการ

คำปรับปรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสอบน้ำที่หมักสลูรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำที่กรอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานที่ก่อสร้าง

สถานีตรวจสอบน้ำที่หมักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำที่คลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง
สถานีตรวจสอบน้ำที่หมักสลูรี (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำที่กรอง (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง
สถานีตรวจสอบน้ำที่หมักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำที่คลองหลวง (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

สำนักงานควบคุมน้ำที่กายนพาทนะ

คำนวณราคากลางโดย

คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่ ๑๔ ต.ค. ๒๕๖๘

หน่วย : บาท

3 สถานีตรวจสอบน้ำที่หมักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมราคา (บาท)	หมายเหตุ
3.3	คำปรับปรุงระบบ WIM					
	- Single Load cell	1	ชุด	405,768.00	405,768.00	
	- สอปเทียบความเที่ยงตรง	1	งาน	130,000.00	130,000.00	
				รวม 3	535,768.00	

(นายอาทิตย์ พุทธิสิมมา)
ประธานกรรมการฯ

(นายวิษัชชาชัย สมภักดี)
กรรมการฯ

(นายธนวิน นิลลา)
กรรมการและเลขานุการฯ

(นายภาณุเดช เพ็ญผู้)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่างานบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำท้ายเขื่อน

ชื่อโครงการ ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงระบบ WIM สถานีตรวจสอบน้ำท้ายเขื่อน (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำท้ายเขื่อน (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำท้ายเขื่อน (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำท้ายเขื่อน (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

สถานีตรวจสอบน้ำท้ายเขื่อน (ขาเข้า) จ.ชลบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำท้ายเขื่อน (ขาเข้า) จ.ระยอง 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สถานีตรวจสอบน้ำท้ายเขื่อน (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำท้ายเขื่อน (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

หน่วยงานราคากลางโดย สำนักงานควบคุมน้ำท้ายเขื่อน

คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่ ๑๔ ต.ค. ๒๕๖๕

หน่วย : บาท

4 สถานีตรวจสอบน้ำท้ายเขื่อน (ขาเข้า) จ.ปทุมธานี 1 แห่ง

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมราคา (บาท)	หมายเหตุ
4.3	ค่าปรับปรุงระบบ WIM					
	- Single Load cell	1	ชุด	405,768.00	405,768.00	
	- สอบเทียบความเที่ยงตรง	1	งาน	130,000.00	130,000.00	
			รวม 4		535,768.00	


 (นายอาทิตย์ พุทธิสิมมา)
 ประธานกรรมการฯ


 (นายวิชาชาย สมศักดิ์)
 กรรมการฯ


 (นายธนวิน โฉลา)
 กรรมการและเลขานุการฯ


 (นายภาณุเดช เพ็ญคู่)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ