

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างก่อสร้างค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS) สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี ๑ แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา ๑ แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา ๑ แห่ง
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง
๓. เงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔,๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) เพื่อให้สามารถดำเนินการได้ต่อไปอย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น และเกิดประโยชน์แก่ทางราชการสูงสุด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๔,๓๕๑,๔๖๗.๑๘ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี
 - ค่าบำรุงรักษาระบบ IMAGE PROCESSING SYSTEM (ImPS)
 - ค่าบริหารจัดการในส่วนผู้รับจ้าง
 - ค่าปรับปรุงบำรุงรักษาอื่นๆ
 - ๖.๑ สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา
 - ค่าบำรุงรักษาระบบ IMAGE PROCESSING SYSTEM (ImPS)
 - ค่าบริหารจัดการในส่วนผู้รับจ้าง
 - ค่าปรับปรุงบำรุงรักษาอื่นๆ
 - ๖.๑ สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา
 - ค่าบำรุงรักษาระบบ IMAGE PROCESSING SYSTEM (ImPS)
 - ค่าบริหารจัดการในส่วนผู้รับจ้าง
 - ค่าปรับปรุงบำรุงรักษาอื่นๆ
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ นายอาทิตย์ พุทธสิมมา วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ
 - ๗.๒ นายเอกรินทร์ สายฝน นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ
 - ๗.๓ นายอภิชัย กองพล นายช่างโยธาปฏิบัติงาน กรรมการ
 - ๗.๔ นายภานุพันธ์ ชัยเรือง นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการและเลขานุการ
 - ๗.๕ นายภานุวัฒน์ ทิพวรรณ พนักงานโยธา กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบสรุปราคากลางค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
 ชื่อโครงการ ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)
 สถานที่ตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
 แบบ ปร.4 และ ปร.5 ที่แนบ มีจำนวน 12 หน้า
 คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ **๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗**


หน่วย : บาท						
ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี	1	แห่ง	1,450,489.06	1,450,489.06	
2	สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา	1	แห่ง	1,450,489.06	1,450,489.06	
3	สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา	1	แห่ง	1,450,489.06	1,450,489.06	
สรุป				รวมค่าบำรุง	4,351,467.18	
				ปรับลดยอด	-	
				ราคาการกลาง	4,351,467.18	
(สี่ล้านสามแสนห้าหมื่นหนึ่งพันสี่ร้อยหกสิบเจ็ดบาทสิบแปดสตางค์)						


 (นายอาทิตย์ พุทธิสิมา)
 ประธานกรรมการฯ


 (นายเอกรินทร์ สายฝน)
 กรรมการฯ


 (นายอภิชัย กองพล)
 กรรมการฯ


 (นายภานุพันธ์ ชัยเรือง)
 กรรมการและเลขานุการฯ


 (นายภาณุวัฒน์ ทิพวรรณ)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบสรุปค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
 ชื่อโครงการ ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)
 สถานที่ตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
 แบบ พร.4 ที่แนบ มีจำนวน 9 หน้า
 จำนวนราคากลาง เมื่อวันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗


ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	ค่าบำรุง (บาท)	หมายเหตุ
1	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง						
	1.1 ค่าบำรุงรักษาระบบ IMAGE PROCESSING SYSTEM (ImPS)	1	งาน	429,100.02	1.3011	558,302.04	
	1.2 ค่าบริหารจัดการในส่วนของผู้รับจ้าง	1	งาน	120,960.00	1.0000	120,960.00	
	1.3 ค่าปรับปรุงบำรุงรักษาอื่น ๆ						
	1.3.1ปรับปรุง Image Processing System (ImPS)	1	งาน	592,750.00	1.3011	771,227.02	
รวมค่างานต้นทุน				1,021,850.02	รวมค่าบำรุง	1,450,489.06	
						ปรับลดยอด	
						ราคาการกลาง	1,450,489.06
(หนึ่งล้านสี่แสนห้าหมื่นสี่ร้อยแปดสิบเก้าบาทหกสตางค์)							


เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F งานอาคาร	
ราคาค่าต้นทุน	3.07 ล้านบาท
เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %
เงินหลักประกันผลงานหัก	10.00 %
ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 %
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00 %
Factor F	1.3011


 (นายอาทิตย์ พุทธิสิมา)
 ประธานกรรมการฯ


 (นายเอกรินทร์ สายฝน)
 กรรมการฯ


 (นายอภิชัย กองพล)
 กรรมการฯ


 (นายภาณุทัตย์ ชัยเจียง)
 กรรมการและเลขานุการฯ


 (นายภาณุวัฒน์ ทิพวรรณ)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบสรุปค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
 ชื่อโครงการ ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)
 สถานที่ตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
 แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน 9 หน้า
 จำนวนราคากลาง เมื่อวันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	ค่าบำรุง (บาท)	หมายเหตุ
2	สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง						
2.1	ค่าบำรุงรักษาระบบ IMAGE PROCESSING SYSTEM (ImPS)	1	งาน	429,100.02	1.3011	558,302.04	
2.2	ค่าบริหารจัดการในส่วนของผู้รับจ้าง	1	งาน	120,960.00	1.0000	120,960.00	
2.3	ค่าปรับปรุงบำรุงรักษาอื่น ๆ						
	2.3.1ปรับปรุง Image Processing System (ImPS)	1	งาน	592,750.00	1.3011	771,227.02	
รวมค่างานต้นทุน				1,142,810.02	รวมค่าบำรุง	1,450,489.06	
						ปรับลดยอด	
						ราคาการกลาง	1,450,489.06
(หนึ่งล้านสี่แสนห้าหมื่นสี่ร้อยแปดสิบเก้าบาทหกสตางค์)							

เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F งานอาคาร
 ราคาต้นทุน 3.07 ล้านบาท
 เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 %
 เงินหลักประกันผลงานหัก 10.00 %
 ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 %
 ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 %
 Factor F 1.3011



(นายอาทิตย์ ทุธธสีมา)
 ประธานกรรมการฯ



(นายเอกritt สัยสน)
 กรรมการฯ



(นายอภิชัย กองทอง)
 กรรมการฯ



(นายอนุพันธ์ ชัยเรือง)
 กรรมการและเลขานุการฯ



(นายอนุพันธ์ ฑีพวรรณ)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบสรุปค่าคำบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหมักยานพาหนะ
 ชื่อโครงการ คำบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)
 สถานที่ตรวจสอบน้ำหมักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหมักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานีตรวจสอบน้ำหมักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำหมักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหมักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานีตรวจสอบน้ำหมักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหมักยานพาหนะ
 แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน 9 หน้า
 จำนวนราคากลาง เมื่อวันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	ค่าบำรุง (บาท)	หมายเหตุ
3	สถานีตรวจสอบน้ำหมักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง						
3.1	คำบำรุงรักษาระบบ IMAGE PROCESSING SYSTEM (ImPS)	1	งาน	429,100.02	1.3011	558,302.04	
3.2	คำบริหารจัดการในส่วนของผู้รับจ้าง	1	งาน	120,960.00	1.0000	120,960.00	
3.3	คำปรับปรุงบำรุงรักษาอื่น ๆ						
	3.3.1ปรับปรุง Image Processing System (ImPS)	1	งาน	592,750.00	1.3011	771,227.02	
รวมค่างานต้นทุน				1,142,810.02	รวมค่าบำรุง	1,450,489.06	
					ปรับลดยอด		
					ราคาการกลาง	1,450,489.06	
					(หนึ่งล้านสี่แสนห้าหมื่นแปดสิบเก้าบาทหกสตางค์)		


เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F งานอาคาร
 ราคาต้นทุน 3.07 ล้านบาท
 เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 %
 เงินหลักประกันผลงานหัก 10.00 %
 ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 %
 ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 %
 Factor F 1.3011


 (นายอาทิตย์ พุทธิสิมา)
 ประธานกรรมการฯ


 (นายเอกรินทร์ สายสุน)
 กรรมการฯ


 (นายอภิชัย กองทอง)
 กรรมการฯ


 (นายปานนท์ ชัยเรือง)
 กรรมการและเลขานุการฯ


 (นายปานนท์ ชัยเรือง)
 กรรมการและผู้อำนวยการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนากระบวนการควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ

ชื่อโครงการ ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ เมื่อวันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗
หน่วย : บาท

1. สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง


ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)		ค่าแรงงาน (บาท)		รวม (บาท) ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1.3	ค่าปรับปรุงบำรุงรักษาอื่น ๆ								
1.3.1	ปรับปรุง Image Processing System (ImPS)								
	- Quasrtz Senser	1	ระบบ	442,750.00	442,750.00	20,000.00	20,000.00	462,750.00	
	- สอบเทียบความเที่ยงตรง	1	งาน	-	-	130,000.00	130,000.00	130,000.00	
	รวม				442,750.00		150,000.00	592,750.00	


(นายอาทิตย์ พุทธิสิมมา)
ประธานกรรมการฯ


(นายเอกรินทร์ สายฝน)
กรรมการฯ


(นายอภิชัย กองพล)
กรรมการฯ


(นายภานุพันธ์ ชัยเรือง)
กรรมการและเลขานุการฯ


(นายภานุวัฒน์ ทิพวรรณ)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา คำคำบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
 ชื่อโครงการ คำบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)
 สถานที่ตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานที่ตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานที่ตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 สถานที่ก่อสร้าง สถานที่ตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานที่ตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
 สถานที่ตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
 จำนวนราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ เมื่อวันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗
 หน่วย : บาท

2.สถานที่ตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง

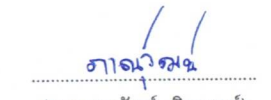
ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)		ค่าแรงงาน (บาท)		รวม (บาท) ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
2.3	คำปรับปรุงบำรุงรักษาอื่น ๆ								
2.3.1	ปรับปรุง Image Processing System (ImPS)								
	- Quartz Sensor	1	ระบบ	442,750.00	442,750.00	20,000.00	20,000.00	462,750.00	
	- สอบเทียบความเที่ยงตรง	1	งาน	-	-	130,000.00	130,000.00	130,000.00	
	รวม				442,750.00		150,000.00	592,750.00	


 (นายอาทิตย์ พุทธิสิมมา)
 ประธานกรรมการฯ


 (นายเอกรินทร์ สายฝน)
 กรรมการฯ


 (นายอภิชัย กองพล)
 กรรมการฯ


 (นายภานุพันธ์ ชัยเรือง)
 กรรมการและเลขานุการฯ


 (นายภานุวัฒน์ ทิพวรรณ)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา คำคำบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

กลุ่มงาน	ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ		
ชื่อโครงการ	คำบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)		
สถานที่ก่อสร้าง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง		สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
	สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง		
	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง		สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ		แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ		เมื่อวันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗ หน่วย : บาท

3. สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)		ค่าแรงงาน (บาท)		รวม (บาท) ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3.3	ค่าปรับปรุงบำรุงรักษาอื่น ๆ								
3.3.1	ปรับปรุง Image Processing System (ImPS)								
	- Quartz Senser	1	ระบบ	442,750.00	442,750.00	20,000.00	20,000.00	462,750.00	
	- สอบเทียบความเที่ยงตรง	1	งาน	-	-	130,000.00	130,000.00	130,000.00	
	รวม				442,750.00		150,000.00	592,750.00	



(นายอาทิตย์ พุทธสิมมา)
ประธานกรรมการฯ



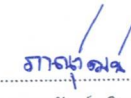
(นายเอกรินทร์ สายฝน)
กรรมการฯ



(นายอภิชัย กองพล)
กรรมการฯ



(นายภานุพันธ์ ชัยเรือง)
กรรมการและเลขานุการฯ



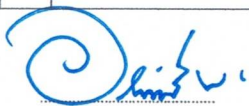
(นายภานุวัฒน์ ทิพวรรณ)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ


แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

กลุ่มงาน	ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ		
ชื่อโครงการ	ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)		
สถานที่ก่อสร้าง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง	
	สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง		
	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง	แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ	เมื่อวันที่	๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗ หน่วย : บาท


1. สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง


ลำดับ	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	ค่าบำรุงรักษา (บาท)	หมายเหตุ
1.1	ค่าบำรุงรักษาระบบ IMAGE PROCESSING SYSTEM (ImPS)						
1	IMAGE PROCESSING SYSTEM (ImPS)						
	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงาน รักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ	1	ชุด	53,000.00	53,000.00	5,300.00	
	ระบบประมวลผลสัญญาณภาพและบริหารจัดการ (Image processing Management System)	1	ระบบ	659,000.00	659,000.00	65,900.00	
2	WEIGH-IN-MOTION (WIM)						
	WIM SORTING SYSTEM	2	ระบบ	1,900,000.00	3,800,000.00	380,000.00	
	WIM CONTROL SYSTEM	1	ระบบ	320,000.00	320,000.00	32,000.00	
	WIM ELECTRONICS	1	ระบบ	1,650,000.00	1,650,000.00	165,000.00	
3	ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System)						
	ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน	2	ชุด	295,000.00	590,000.00	59,000.00	
	LPR CAMERA	2	ชุด	180,000.00	360,000.00	36,000.00	
4	ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)						
	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงาน รักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ	3	ชุด	53,000.00	159,000.00	15,900.00	
	NETWORK VIDEO RECORDER	1	ชุด	261,000.00	261,000.00	26,100.00	
5	ระบบ DATABASE MANAGEMENT AND REPORTING SYSTEM						
	DATABASE MANAGEMENT AND REPORTING SYSTEM	1	ระบบ	380,000.00	380,000.00	38,000.00	
6	ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูล						
	ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูล	1	ระบบ	350,000.00	350,000.00	35,000.00	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	12 เดือน)		8,582,000.00	858,200.00	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	1 เดือน)		715,166.67	71,516.67	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	6 เดือน)		4,291,000.02	429,100.02	


(นายอาทิตย์ ทุทสิมมา)
ประธานกรรมการฯ


(นายเอกรินทร์ สายฝน)
กรรมการฯ


(นายอภิชาติ กองพล)
กรรมการฯ


(นายภาณุพันธ์ ชัยเรือง)
กรรมการและเลขานุการฯ


(นายภาณุวัฒน์ ทิพวรรณ)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา คำคำบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

กลุ่มงาน	ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ		
ชื่อโครงการ	คำบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)		
สถานที่ก่อสร้าง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง	
	สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง		
	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง	แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ	เมื่อวันที่	๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗

หน่วย : บาท

2.สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง

ลำดับ	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	คำบำรุงรักษา (บาท)	หมายเหตุ
2.1	PROCESSING SYSTEM (ImPS)						
1	IMAGE PROCESSING SYSTEM (ImPS)						
	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงาน รักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ	1	ชุด	53,000.00	53,000.00	5,300.00	
	ระบบประมวลผลสัญญาณภาพและบริหารจัดการ (Image processing Management System)	1	ระบบ	659,000.00	659,000.00	65,900.00	
2	WEIGH-IN-MOTION (WIM)						
	WIM SORTING SYSTEM	2	ระบบ	1,900,000.00	3,800,000.00	380,000.00	
	WIM CONTROL SYSTEM	1	ระบบ	320,000.00	320,000.00	32,000.00	
	WIM ELECTRONICS	1	ระบบ	1,650,000.00	1,650,000.00	165,000.00	
3	ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System)						
	ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน	2	ชุด	295,000.00	590,000.00	59,000.00	
	LPR CAMERA	2	ชุด	180,000.00	360,000.00	36,000.00	
4	ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)						
	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงาน รักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ	3	ชุด	53,000.00	159,000.00	15,900.00	
	NETWORK VIDEO RECORDER	1	ชุด	261,000.00	261,000.00	26,100.00	
5	ระบบ DATABASE MANAGEMENT AND REPORTING SYSTEM						
	DATABASE MANAGEMENT AND REPORTING SYSTEM	1	ระบบ	380,000.00	380,000.00	38,000.00	
6	ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูล						
	ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูล	1	ระบบ	350,000.00	350,000.00	35,000.00	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	12 เดือน)		8,582,000.00	858,200.00	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	1 เดือน)		715,166.67	71,516.67	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	6 เดือน)		4,291,000.02	429,100.02	


(นายอาทิตย์ พุทธิสิมมา)
ประธานกรรมการฯ

(นายเอกวิทย์ สายฝน)
กรรมการฯ

(นายเอกวิทย์ กองพล)
กรรมการฯ

(นายภาณุพันธ์ ชัยเรือง)
กรรมการและเลขานุการฯ

(นายภาณุวัฒน์ ทิพวรรณ)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

กลุ่มงาน	ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ		
ชื่อโครงการ	ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)		
สถานที่ก่อสร้าง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง	แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
	สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง		
	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ	เมื่อวันที่	๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗
			หน่วย : บาท

3. สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง

ลำดับ	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	ค่าบำรุงรักษา (บาท)	หมายเหตุ
3.1	ค่าบำรุงรักษาระบบ IMAGE PROCESSING SYSTEM (ImPS)						
	1 IMAGE PROCESSING SYSTEM (ImPS)						
	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงาน รักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ	1	ชุด	53,000.00	53,000.00	5,300.00	
	ระบบประมวลผลสัญญาณภาพและบริหารจัดการ (Image processing Management System)	1	ระบบ	659,000.00	659,000.00	65,900.00	
	2 WEIGH-IN-MOTION (WIM)						
	WIM SORTING SYSTEM	2	ระบบ	1,900,000.00	3,800,000.00	380,000.00	
	WIM CONTROL SYSTEM	1	ระบบ	320,000.00	320,000.00	32,000.00	
	WIM ELECTRONICS	1	ระบบ	1,650,000.00	1,650,000.00	165,000.00	
	3 ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System)						
	ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน	2	ชุด	295,000.00	590,000.00	59,000.00	
	LPR CAMERA	2	ชุด	180,000.00	360,000.00	36,000.00	
	4 ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)						
	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงาน รักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ	3	ชุด	53,000.00	159,000.00	15,900.00	
	NETWORK VIDEO RECORDER	1	ชุด	261,000.00	261,000.00	26,100.00	
	5 ระบบ DATABASE MANAGEMENT AND REPORTING SYSTEM						
	DATABASE MANAGEMENT AND REPORTING SYSTEM	1	ระบบ	380,000.00	380,000.00	38,000.00	
	6 ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูล						
	ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูล	1	ระบบ	350,000.00	350,000.00	35,000.00	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	12	เดือน)	8,582,000.00	858,200.00	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	1	เดือน)	715,166.67	71,516.67	
	หรือ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	(บาท /	6	เดือน)	4,291,000.02	429,100.02	



(นายอาทิตย์ ทุทอสิมมา)
ประธานกรรมการฯ




(นายเอกรินทร์ สายฝน)
กรรมการฯ



(นายอภิชัย กองพล)
กรรมการฯ



(นายภาณุพันธ์ ชัยเรือง)
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายภาณุวัฒน์ ทิพวรรณ)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

กลุ่มงาน	ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ		
ชื่อโครงการ	ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)		
สถานที่ก่อสร้าง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง		
	สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ		
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ	เมื่อวันที่	๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗
			หน่วย : บาท

1. สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	จำนวน (วัน)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมราคา (บาท)	หมายเหตุ
1.2	ค่าบริหารจัดการในส่วนของผู้รับจ้าง						
	ค่าจ้างบุคลากร						
	- วิศวกร	1	คน	3	1,000.00	3,000.00	
	- ช่างเทคนิค	1	คน	3	800.00	2,400.00	
	- ผู้ช่วยช่างเทคนิค	3	คน	3	500.00	4,500.00	
	- ค่าที่พักบุคลากรในสนาม	5	คน	2	750.00	7,500.00	
	- ค่าเช่ารถ รวมค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	1	คัน	3	920.00	2,760.00	
	รวมเป็นเงินต่อ			1	เดือน	20,160.00	
	รวมเป็นเงินต่อ			6	เดือน	120,960.00	



(นายอาทิตย์ พุทธสิมมา)
ประธานกรรมการฯ



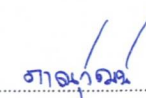
(นายเอกกรินทร์ สายฝน)
กรรมการฯ



(นายอภิชัย กองพล)
กรรมการฯ



(นายภานุพันธ์ ชัยเรือง)
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายภาณุวัฒน์ ทิพวรรณ)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

กลุ่มงาน	ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
ชื่อโครงการ	ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)
สถานที่ก่อสร้าง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
	สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ
	เมื่อวันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗
	หน่วย : บาท

2.สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	จำนวน (วัน)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมราคา (บาท)	หมายเหตุ
2.2	ค่าบริหารจัดการในส่วนของผู้รับจ้าง						
	ค่าจ้างบุคลากร						
	- วิศวกร	1	คน	3	1,000.00	3,000.00	
	- ช่างเทคนิค	1	คน	3	800.00	2,400.00	
	- ผู้ช่วยช่างเทคนิค	3	คน	3	500.00	4,500.00	
	- ค่าที่พักบุคลากรในสนาม	5	คน	2	750.00	7,500.00	
	- ค่าเช่ารถ รวมค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	1	คัน	3	920.00	2,760.00	
	รวมเป็นเงินต่อ			1	เดือน	20,160.00	
	รวมเป็นเงินต่อ			6	เดือน	120,960.00	



(นายอาทิตย์ พุทธิสิมา)
ประธานกรรมการฯ



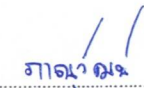
(นายเอกรินทร์ สายฝน)
กรรมการฯ



(นายยอภิชัย กองพล)
กรรมการฯ



(นายอนุพันธ์ ชัยเรือง)
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายภาณุวัฒน์ ทิพวรรณ)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)

กลุ่มงาน	ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
ชื่อโครงการ	ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุง Image Processing System (ImPS)
	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
	สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
สถานที่ก่อสร้าง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักไทรน้อย (ขาเข้า) จ.นนทบุรี 1 แห่ง สถานีตรวจสอบน้ำหนักลาดบัวหลวง (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) - สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ
	เมื่อวันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗
	หน่วย : บาท

3.สถานีตรวจสอบน้ำหนักอยุธยา (ขาเข้า) จ.พระนครศรีอยุธยา 1 แห่ง

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	จำนวน (วัน)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมราคา (บาท)	หมายเหตุ
3.2	ค่าบริหารจัดการในส่วนของผู้รับจ้าง						
	ค่าจ้างบุคลากร						
	- วิศวกร	1	คน	3	1,000.00	3,000.00	
	- ช่างเทคนิค	1	คน	3	800.00	2,400.00	
	- ผู้ช่วยช่างเทคนิค	3	คน	3	500.00	4,500.00	
	- ค่าที่พักบุคลากรในสนาม	5	คน	2	750.00	7,500.00	
	- ค่าเช่ารถ รวมค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	1	คัน	3	920.00	2,760.00	
		รวมเป็นเงินต่อ		1	เดือน	20,160.00	
		รวมเป็นเงินต่อ		6	เดือน	120,960.00	



(นายอาทิตย์ พุทธิสิมมา)
ประธานกรรมการฯ



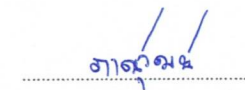
(นายเอกรินทร์ สายฝน)
กรรมการฯ



(นายเอกศิษฐ์ กองพล)
กรรมการฯ



(นายอานันท์ ชัยเรือง)
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายอานันท์ ทิพวรรณ)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ