

## แบบสรุปราคากลางงานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติ

กลุ่มงาน	ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
ชื่อโครงการ	งานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติของ สถานีตรวจสอบน้ำหนักทุ่งสง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช สถานีตรวจสอบน้ำหนักกาญจนดิษฐ์ (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี
สถานที่ก่อสร้าง	สถานีตรวจสอบน้ำหนักทุ่งสง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช, สถานีตรวจสอบน้ำหนักกาญจนดิษฐ์ (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี
แบบเลขที่	- (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ
แบบ พร.4 และ พร.5 ที่แนบ	มีจำนวน 8 หน้า
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	๑๒ ต.ค. ๒๕๖๔

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	ค่าซ่อม	หมายเหตุ
1	สถานีตรวจสอบน้ำหนักทุ่งสง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช	1,951,680.37	
2	สถานีตรวจสอบน้ำหนักกาญจนดิษฐ์ (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี	1,951,680.37	
สรุป	รวมค่างาน	3,903,360.74	
	ปรับลดยอด	-	
	ราคากลาง	3,903,360.74	
	(สามล้านเก้าแสนสามพันสามร้อยหกสิบบาทเจ็ดสิบลีสี่สตางค์)		

(ลงนาม).....

(นายพิทยา แก้วโพนยอ)

ประธานกรรมการฯ

(ลงนาม).....

(นายศิริพงษ์ เย็นใจ)

กรรมการฯ

(ลงนาม).....

(นายเอกภัทร ชาญณรงค์)

กรรมการฯ

(ลงนาม).....

(นายสิทธิชัย คณะใส)

กรรมการและเลขานุการฯ

(ลงนาม).....

(นายวิชาชาญ สมภักดี)

กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบสรุปค่างานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติ

ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำที่กายนพทนะ

งานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติของ สถานีตรวจสถานีน้ำที่ทุ่งสง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช

สถานีตรวจสถานีน้ำที่กายนพทนะ (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

สถานีตรวจสถานีน้ำที่ทุ่งสง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช, สถานีตรวจสถานีน้ำที่กายนพทนะ (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำที่กายนพทนะ

แบบ พร.4 ที่แนบ มีจำนวน 6 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ ๑๒ ต.ค. ๒๕๖๔

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าซ่อม	หมายเหตุ
1	สถานีตรวจสถานีน้ำที่ทุ่งสง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช				
1.1	ระบบ Classification System	1,238,970.00	1.2987	1,609,050.34	
1.2	ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด	57,009.34	1.2987	74,038.03	
1.3	ระบบป้ายสัญญาณแสดงให้ผู้ใช้ปฏิบัติตาม (VMS)	160,000.00	1.2987	207,792.00	
1.4	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	60,800.00	1.0000	60,800.00	
	รวมค่างานต้นทุน	1,516,779.34		1,951,680.37	
				ปรับลดยอด	
				ราคากลาง	
				1,951,680.37	

เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F	
ต้นทุนรวม	2.91 ล้านบาท
เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %
เงินหลักประกันผลงานหัก	10.00 %
ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 %
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00 %
Factor F	1.2987

 (ลงนาม).....  
(นายศิริพงษ์ ธีรชาติ) กรรมการฯ

(นายเอกภัทร ช่างบุญรงค์) กรรมการฯ

 (ลงนาม).....  
(นายวิชาชา งามักดี) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

 (ลงนาม).....  
(นายวิชาชา งามักดี) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

 (ลงนาม).....  
(นายพิชชา นกวิโพนโย) ประธานกรรมการฯ

(นายสิทธิชัย คณะโส) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

 (ลงนาม).....  
(นายสิทธิชัย คณะโส) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบสรุปค่าจ้างขอมให้อู่ระบบอัตโนมัติ

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนัายนพาหนะ

ชื่อโครงการ งานขอมให้อู่ระบบอัตโนมัติของ สถานีตรวจสอบน้ำหนักผู้ส่ง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช

สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำหนักอากาศยาน (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

สถานที่ตรวจสอบน้ำหนักผู้ส่ง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช, สถานีตรวจสอบน้ำหนักอากาศยาน (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนัายนพาหนะ


แบบ ป.ร.4 ที่แนบ มีจำนวน 6 หน้า


คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ ๑๒ ต.ค. ๒๕๖๔

หน่วย : บาท


ลำดับ	รายการ	ค่าจ้างต้นทุน	Factor F	ค่าขอม	หมายเหตุ
2	สถานีตรวจสอบน้ำหนักอากาศยาน (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี				
2.1	ระบบ Classification System	1,238,970.00	1.2987	1,609,050.34	
2.2	ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด	57,009.34	1.2987	74,038.03	
2.3	ระบบป้ายสัญญาณแสดงให้ผู้ขับขี่ปฏิบัติตาม (VMS)	160,000.00	1.2987	207,792.00	
2.4	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	60,800.00	1.0000	60,800.00	
	รวมค่าจ้างต้นทุน	1,516,779.34		1,951,680.37	
				ปรับลดยอด	
				ราคากลาง	
				1,951,680.37	

เงื่อนไขการใ้ตาราง Factor F	
ต้นทุนรวม	2.91 ล้านบาท
เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %
เงินหลักประกันผลงาน	10.00 %
ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 %
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00 %
Factor F	1.2987

(ลงนาม)  (นายศิริพงษ์ เข้มใจ) กรรมการ

(ลงนาม)  (นายเอกภัทร ขาญณรงค์) กรรมการ

(ลงนาม)  (นายพิชิตา แก้วโพยอ) ประธานกรรมการ

(ลงนาม)  (นายสิทธิชัย คณะใส) กรรมการและเลขานุการ

กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติ

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมหน้าพนักงานพาหนะ

ชื่อโครงการ งานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติของ สถานีตรวจสอบหน้าพนักงานขนส่ง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช

สถานีตรวจสอบหน้าพนักงานขนส่ง (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบหน้าพนักงานขนส่ง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช, สถานีตรวจสอบหน้าพนักงานขนส่ง (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมหน้าพนักงานพาหนะ


คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ


เมื่อวันที่

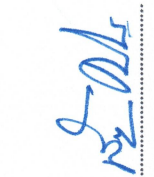
๑๒ ต.ค. ๒๕๖๔

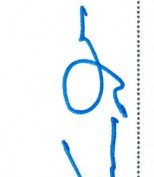
หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวม	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	สถานีตรวจสอบหน้าพนักงานขนส่ง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช								
1.1	ระบบ Classification System								
	- Treadle Sensor	2.00	เส้น	179,000.00	358,000.00	32,000.00	64,000.00	422,000.00	
	- Stainless Frame	2.00	ราง	23,000.00	46,000.00	4,100.00	8,200.00	54,200.00	
	- Laser Sensor	1.00	ชุด	160,000.00	160,000.00	20,000.00	20,000.00	180,000.00	
	- ระบบ Control and Interface Board (ทางเข้า)								
	- MCB Board	2.00	ชุด	7,600.00	15,200.00	-	-	15,200.00	
	- DC Input Board	2.00	ชุด	4,600.00	9,200.00	-	-	9,200.00	
	- Relay Board	2.00	ชุด	7,800.00	15,600.00	-	-	15,600.00	
	- Lazer Interface Board	2.00	ชุด	4,500.00	9,000.00	-	-	9,000.00	
	- Power Supply 5VDC	1.00	ชุด	2,900.00	2,900.00	290.00	290.00	3,190.00	
	- Power Supply 12VDC	2.00	ชุด	2,900.00	5,800.00	290.00	580.00	6,380.00	
	- Loop Detector and Socket	1.00	ชุด	15,000.00	15,000.00	1,500.00	1,500.00	16,500.00	
	- Loop Wires	1.00	ชุด	15,000.00	15,000.00	1,500.00	1,500.00	16,500.00	

(ลงนาม)  (นายพิเชษฐ คุ้มโพยม) ประธานกรรมการฯ

(ลงนาม)  (นายเอกภัทร ขาญณรงค์) กรรมการฯ

(ลงนาม)  (นายสิทธิชัย คณะโส) กรรมการและเลขานุการฯ

(ลงนาม)  (นายวิรัชชาย สมภักดี) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติ

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมสำนักยานพาหนะ

ชื่อโครงการ งานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติของ สถานีตรวจสอบน้ำหนักผู้ส่ง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช

สถานีตรวจสอบน้ำหนักอากาศยาน (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำหนักผู้ส่ง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช, สถานีตรวจสอบน้ำหนักอากาศยาน (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักยานพาหนะ

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

เมื่อวันที่

๑๒ ต.ค. ๒๕๖๕

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวม	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- Housing Laser Sensor	1.00	ตู้	12,000.00	12,000.00	-	-	12,000.00	
	- สายรัด Laser Sensor	1.00	เส้น	12,500.00	12,500.00	-	-	12,500.00	
	- ระบบประมวลผลการคิดแยกงบรถทุก	1.00	ระบบ	350,000.00	350,000.00	-	-	350,000.00	
	- ตู้ Cabinet Outdoor	1.00	ตู้	35,000.00	35,000.00	-	-	35,000.00	
	- งานร้อยสายและสายสัญญาณ	1.00	งาน	-	-	60,000.00	60,000.00	60,000.00	
	- งานเสากั้นชน	1.00	งาน	25,000.00	25,000.00	-	-	25,000.00	
	รวมงานระบบ Classification System								
1.2	ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด							1,238,970.00	
	- อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ 16 ช่อง	1.00	เครื่อง	57,009.34	57,009.34	-	-	57,009.34	
	รวมงานระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด								
1.3	ระบบป้ายสัญญาณแสดงให้ผู้ขับขี่ปฏิบัติตาม (VMS)							57,009.34	
	- ระบบควบคุมป้าย VMS	1.00	ระบบ	160,000.00	160,000.00	-	-	160,000.00	
	รวมงานระบบป้ายสัญญาณแสดงให้ผู้ขับขี่ปฏิบัติตาม (VMS)								
								160,000.00	
								160,000.00	

(ลงนาม)  (ลงนาม)  (ลงนาม) 

(นายพิชชา - นวาทินชอ)  
ประธานกรรมการฯ

(นายศิริพงษ์ เย็นใจ)  
กรรมการฯ

(นายเอกภัทร ชาญณรงค์)  
กรรมการฯ

(นายสิทธิชัย คณะโส)  
กรรมการและเลขานุการฯ

(นางยวิษชาญ สมภักดี)  
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการการ ปริมาณงาน และราคางานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติ

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ

ชื่อโครงการ งานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติของ สถานีตรวจสอบน้ำหนักทุ่งสง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช

สถานีตรวจสอบน้ำหนักยกยูนิตซ์ (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

สถานีตรวจสอบน้ำหนักทุ่งสง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช, สถานีตรวจสอบน้ำหนักยกยูนิตซ์ (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกัหนด) -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ


เมื่อวันที่

๑๒ ต.ค. ๒๕๖๔

หน่วย : บาท


ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวม	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1.4	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์								
	- เครื่องคอมพิวเตอร์ สำนักงานประมวลผลแบบที่ 2 (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า19 นิ้ว)	1.00	ชุด	30,000.00	30,000.00	-	-	30,000.00	
	- ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ และเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก	1.00	ชุด	3,800.00	3,800.00	-	-	3,800.00	
	แบบสืบทิการใช้ งานประเภทติดตั้งจากโรงงาน (OEM) ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย								
	- ชุดโปรแกรมจัดการสำนักงาน ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย	1.00	ชุด	12,000.00	12,000.00	-	-	12,000.00	
	- เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED สี	1.00	ชุด	15,000.00	15,000.00	-	-	15,000.00	
	รวมงานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์							60,800.00	
	รวมค่าจ้างทั้งหมด							1,516,779.34	

(ลงนาม)  (นายพิเชศ แก้วโพยอ) ประธานกรรมการฯ

(ลงนาม)  (นายศิริพงษ์ เย็นใจ) กรรมการฯ

(ลงนาม)  (นายเอกภัทร ชาญณรงค์) กรรมการฯ

(ลงนาม)  (นายสิทธิชัย คมะโส) กรรมการและเลขานุการฯ

(ลงนาม)  (นายวิรัชชาญ สมักดี) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติ

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมสำนักยานพาหนะ

ชื่อโครงการ งานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติของ สถานีตรวจสอบน้ำหนักผู้ส่ง (ขาออก) จ.นครราชสีมา

สถานีตรวจสอบน้ำหนักอากาศยาน (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำหนักผู้ส่ง (ขาออก) จ.นครราชสีมา, สถานีตรวจสอบน้ำหนักอากาศยาน (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักยานพาหนะ

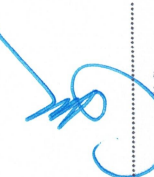

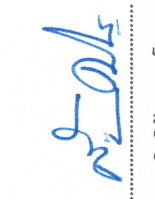
คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

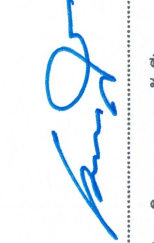
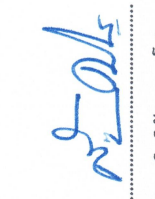
เมื่อวันที่

๑๒ ต.ค. ๒๕๖๔

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวม	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
2	สถานีตรวจสอบน้ำหนักอากาศยาน (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี								
2.1	ระบบ Classification System								
	- Treadle Sensor	2.00	เส้น	179,000.00	358,000.00	32,000.00	64,000.00	422,000.00	
	- Stainless Frame	2.00	ราง	23,000.00	46,000.00	4,100.00	8,200.00	54,200.00	
	- Laser Sensor	1.00	ชุด	160,000.00	160,000.00	20,000.00	20,000.00	180,000.00	
	- ระบบ Control and Interface Board (ทางเข้า)	-	-	-	-	-	-	-	
	- MCB Board	2.00	ชุด	7,600.00	15,200.00	-	-	15,200.00	
	- DC Input Board	2.00	ชุด	4,600.00	9,200.00	-	-	9,200.00	
	- Relay Board	2.00	ชุด	7,800.00	15,600.00	-	-	15,600.00	
	- Lazer Interface Board	2.00	ชุด	4,500.00	9,000.00	-	-	9,000.00	
	- Power Supply 5VDC	1.00	ชุด	2,900.00	2,900.00	290.00	290.00	3,190.00	
	- Power Supply 12VDC	2.00	ชุด	2,900.00	5,800.00	290.00	580.00	6,380.00	
	- Loop Detector and Socket	1.00	ชุด	15,000.00	15,000.00	1,500.00	1,500.00	16,500.00	
	- Loop Wires	1.00	ชุด	15,000.00	15,000.00	1,500.00	1,500.00	16,500.00	

(ลงนาม)  (นายพิชญะ แก้วโพน้อย) (นายศิริพงษ์ เสน่ใจ) (ลงนาม)  (นายเอกภัทร ชาอุดมรงค์) (ลงนาม)  (นายสิทธิชัย คณะโต)

(ลงนาม)  (นายวิชาชาย สมภักดี) (ลงนาม)  (นายสิทธิชัย คณะโต)

ประธานกรรมการฯ กรรมการฯ กรรมการฯ กรรมการและผู้อำนวยการฯ กรรมการและผู้อำนวยการฯ กรรมการและผู้อำนวยการฯ

แบบแสดงรายการการ ปริมาณงาน และราคางานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติ

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมสำนักยานพาหนะ

ชื่อโครงการ งานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติของ สถานีตรวจสอนนำทางทุ่งสง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช

สถานีตรวจสอนนำทางน่านกัญญาดิษฐ์ (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

สถานีตรวจสอนนำทางทุ่งสง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช, สถานีตรวจสอนนำทางน่านกัญญาดิษฐ์ (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

- (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

สำนักยานควบคุมนำทางยานพาหนะ

คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

เมื่อวันที่

๑๒ ต.ค. ๒๕๖๔

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวม	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- Housing Laser Sensor	1.00	ตู้	12,000.00	12,000.00	-	-	12,000.00	
	- เสายืด Laser Sensor	1.00	เสา	12,500.00	12,500.00	-	-	12,500.00	
	- ระบบประมวลผลการคัดแยกถาวรทุก	1.00	ระบบ	350,000.00	350,000.00	-	-	350,000.00	
	- ตู้ Cabinet Outdoor	1.00	ตู้	35,000.00	35,000.00	-	-	35,000.00	
	- งานร้อยสายและสายสัญญาณ	1.00	งาน	-	-	60,000.00	60,000.00	60,000.00	
	- งานเสากั้นชน	1.00	งาน	25,000.00	25,000.00	-	-	25,000.00	
	รวมงานระบบ Classification System							1,238,970.00	
2.2	ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด								
	- อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ 16 ช่อง	1.00	เครื่อง	57,009.34	57,009.34	-	-	57,009.34	
	รวมงานระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด							57,009.34	
2.3	ระบบป้ายสัญญาณแสดงให้ผู้ขับขี่ปฏิบัติตาม (VMS)								
	- ระบบควบคุมป้าย VMS	1.00	ระบบ	160,000.00	160,000.00	-	-	160,000.00	
	รวมงานระบบป้ายสัญญาณแสดงให้ผู้ขับขี่ปฏิบัติตาม (VMS)							160,000.00	

(ลงนาม).....  
 (นายพิชญะ แก้วไพฑูริย์) (นายศิริพงษ์ เข้มใจ)  
 ประธานกรรมการฯ กรรมการฯ

(ลงนาม).....  
 (นายเอกภัทร ขาญณรงค์)  
 กรรมการฯ

(ลงนาม).....  
 (นายสิทธิชัย คณะใส)  
 กรรมการและเลขานุการฯ

(ลงนาม).....  
 (นายวิฑูรย์ สมภักดี)  
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติ

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมสำนักยานพาหนะ

ชื่อโครงการ งานซ่อมใหญ่ระบบอัตโนมัติของ สถานีตรวจสอนนำหนักทุ่งสง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช

สถานีตรวจสอนนำหนักกาญจนดิษฐ์ (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

สถานีตรวจสอนนำหนักทุ่งสง (ขาออก) จ.นครศรีธรรมราช, สถานีตรวจสอนนำหนักกาญจนดิษฐ์ (ขาออก) จ.สุราษฎร์ธานี

- (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

สำนักงานควบคุมสำนักยานพาหนะ

คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

เมื่อวันที่

๑๒ ต.ค. ๒๕๖๔

หน่วย : บาท


ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวม ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
2.4	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์								
	- เครื่องคอมพิวเตอร์ สำนักงานประมวลผลแบบที่ 2 (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า19 นิ้ว)	1.00	ชุด	30,000.00	30,000.00	-	-	30,000.00	
	- ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ และเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก	1.00	ชุด	3,800.00	3,800.00	-	-	3,800.00	
	แบบสลิทริกรูใช้ งานประเภทติดตั้งจากโรงงาน (OEM) ที่มีสลิทที่ถูกติดตั้งตามกฎหมาย	1.00	ชุด	12,000.00	12,000.00	-	-	12,000.00	
	- ชุดโปรแกรมจัดการสำนักงาน ที่มีสลิทที่ถูกติดตั้งตามกฎหมาย	1.00	ชุด	15,000.00	15,000.00	-	-	15,000.00	
	- เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED สี								
	รวมงานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์							60,800.00	
	รวมค่าจ้างทั้งหมด							1,516,779.34	

(ลงนาม)  (นายพิษณุ น้อยทอง) ประธานกรรมการฯ

(ลงนาม)  (นายศิริพงษ์ เ็นใจ) กรรมการฯ

(ลงนาม)  (นายเอกภัทร ชูอุดมรงค์) กรรมการฯ

(ลงนาม)  (นายสิทธิชัย คมะไธ) กรรมการและเลขานุการฯ

(ลงนาม)  (นายวิชาชาญ สมภักดี) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ